



3 1761 11728373 9




Government  
Publications



Government  
Publication





Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117283739>











953

# Building permits

July 1978

# Permis de bâtir

Juillet 1978









STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

JULY - 1978 - JUILLET

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1978 - Octobre  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 22—No. 7

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa





## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

#### Table

1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1977 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1977 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

#### Tableau

1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1977 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1977 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	104	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month Revised . . . . .	107	14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé . . . . .	107
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month . . . . .	108	15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué . . . . .	108

# INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

## 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

## 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

## 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

## 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

## 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

## 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.



## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmeries pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.



## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
Vl.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1978

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1978

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	449,823	66.42
Urban — Urbaine	354,418	342,095	96.52
Rural — Rurale	322,832	107,728	33.37
Québec	6,234,445	5,418,603	86.91
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	632,261	48.37
Ontario	8,264,465	7,782,758	94.17
Urban — Urbaine	6,708,520	6,681,055	99.59
Rural — Rurale	1,555,945	1,101,703	70.80
Manitoba	1,021,506	735,989	72.04
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	50,240	16.36
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,624,707	88.39
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	246,482	53.71
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,270,565	92.05
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	422,434	74.17
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,111,771	87.47
Urban — Urbaine	17,353,638	17,011,901	98.03
Rural — Rurale	5,638,966	3,099,870	54.97



TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1975-1978

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (7 months — 7 mois) cumulatives								
1975	68,351	59,133	127,484	3,254,265	464,036	1,239,241	669,320	2,372,597	5,626,862
1976	79,553	76,094	155,647	4,431,889	580,777	1,490,988	663,023	2,734,788	7,166,677
1977	67,483	76,757	144,240	4,379,769	522,452	1,317,235	753,056	2,592,743	6,972,512
1978	64,622	54,863	119,485	4,243,790	552,194	1,577,938	721,993	2,852,125	7,095,915
	Unadjusted — Non désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	2,992	3,591	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	343,723	507,244
February — Février	3,683	5,985	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	266,691	490,280
March — Mars	7,653	7,376	15,029	360,219	46,508	120,839	100,576	267,923	628,142
April — Avril	12,811	9,664	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	362,048	932,539
May — Mai	14,950	10,021	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	383,051	1,047,939
June — Juin	13,869	11,090	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	380,943	1,033,258
July — Juillet	12,393	11,406	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	368,218	987,460
August — Août	12,002	12,162	24,164	636,086	78,118	184,078	152,811	415,007	1,051,093
September — Septembre	13,100	11,565	24,665	648,994	82,379	215,256	104,305	401,940	1,050,934
October — Octobre	12,047	13,399	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	473,683	1,138,065
November — Novembre	9,572	10,871	20,443	517,056	67,140	184,232	123,752	375,124	892,180
December — Décembre	6,155	11,313	17,468	408,157	69,602	222,444	138,698	430,744	838,901
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	274,198	624,756
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	518,372	1,412,255
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	535,101	1,354,952
July — Juillet	9,325	7,266	16,591	614,095	92,683	241,162	84,109	417,954	1,032,049
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									

TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1975-1978

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simples	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1974	104,884	93,987	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	4,704,365	9,280,075
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	7,173	6,047	13,220	334,000	76,724	339,330	101,811	517,865	851,865
February — Février	6,027	7,782	13,809	349,969	67,719	202,036	101,389	371,144	721,113
March — Mars	7,922	7,434	15,356	390,404	67,874	128,742	102,583	299,199	689,603
April — Avril	9,627	8,914	18,541	453,164	74,477	183,748	98,125	356,350	809,514
May — Mai	9,935	8,199	18,134	483,131	73,371	156,705	117,016	347,092	830,223
June — Juin	10,806	10,266	21,072	523,256	68,461	183,426	107,413	359,300	882,556
July — Juillet	10,562	11,636	22,198	549,028	61,637	160,723	110,550	332,910	881,938
August — Août	10,969	10,120	21,089	551,238	68,199	157,948	143,289	369,436	920,674
September — Septembre	11,444	10,564	22,008	571,584	65,338	193,220	92,917	351,475	923,059
October — Octobre	11,054	12,096	23,150	593,337	89,011	197,458	113,799	400,268	993,605
November — Novembre	11,270	11,310	22,580	598,455	79,069	203,887	116,426	399,382	997,837
December — Décembre	11,208	13,202	24,410	628,810	83,904	201,925	124,771	410,600	1,039,410
1976									
January — Janvier	10,777	13,046	23,823	679,685	59,664	203,572	99,596	362,832	1,042,517
February — Février	12,173	11,220	23,393	639,602	133,296	199,538	110,343	443,177	1,082,779
March — Mars	11,387	11,463	22,850	644,476	85,678	215,904	75,872	377,454	1,021,930
April — Avril	10,937	11,265	22,202	614,780	64,998	200,785	164,150	429,933	1,044,713
May — Mai	10,345	9,589	19,934	581,436	97,057	209,809	100,140	407,066	988,442
June — Juin	10,752	11,340	22,092	631,546	99,068	309,249	82,474	490,791	1,122,337
July — Juillet	10,614	11,346	21,960	632,462	79,391	219,630	131,138	430,159	1,062,621
August — Août	10,077	11,150	21,227	605,030	97,579	155,495	69,366	322,440	927,470
September — Septembre	9,825	11,488	21,313	617,004	60,967	171,515	67,641	300,123	917,127
October — Octobre	9,886	12,414	22,300	629,479	73,020	223,242	81,386	377,648	1,007,127
November — Novembre	10,301	11,496	21,797	639,016	89,578	222,209	103,272	415,059	1,054,075
December — Décembre	10,551	9,975	20,526	591,765	85,084	204,363	113,384	402,831	994,596
1977									
January — Janvier	7,864	11,021	18,885	585,191	84,514	190,927	106,275	381,716	966,907
February — Février	8,344	11,140	19,484	585,142	93,751	205,271	98,935	397,957	983,099
March — Mars	10,517	12,764	23,281	718,862	84,388	169,336	121,764	375,488	1,094,350
April — Avril	9,563	10,438	20,001	625,934	84,171	210,872	106,903	401,946	1,027,880
May — Mai	9,689	12,128	21,817	620,616	73,543	223,533	107,224	404,300	1,024,916
June — Juin	9,045	11,115	20,160	603,382	84,821	198,162	198,367	481,350	1,084,732
July — Juillet	8,753	11,370	20,123	591,653	66,019	217,386	83,908	367,313	958,966
August — Août	9,115	10,486	19,601	598,355	86,758	209,883	115,821	412,462	1,010,817
September — Septembre	9,123	11,359	20,482	620,489	99,153	213,971	152,990	466,114	1,086,603
October — Octobre	8,752	10,974	19,726	605,698	90,526	208,321	72,847	371,694	977,392
November — Novembre	8,573	14,211	22,784	704,834	79,516	196,213	100,658	376,387	1,081,221
December — Décembre	8,453	16,301	24,754	787,727	92,009	194,086	80,822	366,917	1,154,644
1978									
January — Janvier	9,655	9,212	18,867	609,297	92,017	175,196	158,124	425,337	1,034,634
February — Février	7,626	8,523	16,149	583,229	88,530	165,705	123,272	377,507	960,736
March — Mars	9,340	6,895	16,235	579,247	77,458	253,338	80,619	411,415	990,662
April — Avril	8,724	8,687	17,411	603,221	69,883	305,861	140,176	515,920	1,119,141
May — Mai	8,796	9,144	17,940	628,582	76,820	265,086	101,224	443,130	1,071,712
June — Juin	9,296	8,511	17,807	616,305	101,869	237,409	134,084	473,362	1,089,667
July — Juillet	9,380	7,500	16,880	612,516	86,429	293,257	106,000	485,686	1,098,202
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									





STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	12,419,810
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	65,534	1,949	10,372	14,079	51,106	1,200	144,240	4,379,769	522,452	1,317,235	753,056	6,972,512
JANUARY-JANVIER	3,008	36	583	1,323	4,261	61	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	480,517
FEBRUARY-FEVRIER	4,623	125	678	1,545	5,630	109	12,710	353,581	49,927	174,344	67,411	645,463
MARCH-MARS	10,501	115	1,894	2,159	10,148	151	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	1,090,136
APRIL-AVRIL	13,119	257	1,800	1,654	6,987	351	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	1,147,502
MAY-MAI	13,625	500	2,230	2,468	7,946	185	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	1,294,517
JUNE-JUIN	12,000	489	1,796	2,758	8,652	138	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	1,351,921
JULY-JUILLET	8,658	427	1,391	2,172	7,482	205	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	962,456
AUGUST-AOÛT	10,279	406	2,050	2,126	9,249	137	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	1,274,680
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,954	321	1,779	1,740	7,966	295	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	1,206,447
OCTOBER-OCTOBRE	8,899	151	1,662	2,090	7,881	153	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	1,031,520
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,552	92	2,078	2,101	11,300	114	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	1,082,654
DECEMBER-DECEMBRE	4,550	39	1,841	2,171	10,351	72	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	851,997
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	585	13	28	34	273	16	949	26,045	5,843	17,267	8,892	58,047
JANUARY-JANVIER	19	—	—	—	—	—	19	664	—	308	3	975
FEBRUARY-FEVRIER	22	—	—	—	32	2	56	1,200	50	4,211	236	5,697
MARCH-MARS	43	1	2	—	44	4	94	2,228	18	1,684	3,286	7,216
APRIL-AVRIL	91	—	8	—	—	2	101	3,075	55	261	2,315	5,706
MAY-MAI	155	5	14	—	68	4	246	6,915	1,078	7,445	491	15,929
JUNE-JUIN	153	—	2	34	125	1	315	8,386	4,346	2,074	466	15,272
JULY-JUILLET	102	7	2	—	4	3	118	3,577	296	1,284	2,095	7,252
AUGUST-AOÛT	115	—	10	—	182	1	308	7,783	195	1,450	117	9,545
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	4	60	198	1	385	9,535	1,031	3,686	751	15,003
OCTOBER-OCTOBRE	86	—	4	—	38	—	128	3,620	945	3,517	77	8,159
NOVEMBER-NOVEMBRE	59	—	—	—	53	—	112	3,321	312	567	1,170	5,370
DECEMBER-DECEMBRE	30	1	30	—	82	—	143	3,817	2,351	25,661	98	31,927
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-OU-PRINCE-EDOUARD	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	627	83	28	6	72	4	820	24,122	6,569	4,997	2,731	38,419
JANUARY-JANVIER	35	3	—	—	—	—	38	1,094	1	74	11	1,180
FEBRUARY-FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	592	1,299	88	123	2,102
MARCH-MARS	61	12	2	—	3	—	78	2,030	1,536	322	1,445	5,333
APRIL-AVRIL	100	6	2	—	7	2	117	4,231	477	672	286	5,666
MAY-MAI	141	20	—	—	30	2	201	5,746	919	936	236	7,837
JUNE-JUIN	182	25	12	6	12	—	237	6,818	1,094	527	119	8,558
JULY-JUILLET	95	16	4	—	20	—	135	3,611	1,243	2,378	511	7,743
AUGUST-AOÛT	88	10	4	—	4	—	106	3,191	1,581	328	233	5,333
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	97	13	18	—	—	—	128	4,194	844	829	674	6,541
OCTOBER-OCTOBRE	51	5	2	4	60	—	122	3,192	1,035	474	5,329	10,030
NOVEMBER-NOVEMBRE	45	10	14	13	52	—	134	3,395	1,003	1,194	622	6,214
DECEMBER-DECEMBRE	15	1	—	—	59	—	75	2,000	197	127	100	2,424
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,720
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	2,363	139	86	44	1,368	41	4,041	106,773	4,465	20,387	20,963	152,588
JANUARY-JANVIER	116	3	6	—	37	—	162	4,414	89	1,694	2,983	9,180
FEBRUARY-FEVRIER	120	5	8	—	111	9	253	6,951	228	827	1,725	9,731
MARCH-MARS	238	9	16	—	432	2	697	16,495	519	5,388	1,877	24,279
APRIL-AVRIL	381	15	18	—	150	4	568	16,057	329	2,160	1,228	19,774
MAY-MAI	558	38	10	4	378	13	1,001	25,942	2,054	3,343	8,630	39,969
JUNE-JUIN	544	33	16	—	58	7	658	19,140	910	5,119	3,864	29,033
JULY-JUILLET	406	36	12	40	202	6	702	17,774	336	1,856	656	20,622
AUGUST-AOÛT	544	63	24	—	713	9	1,353	30,642	853	3,530	1,872	36,897
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	647	95	12	—	218	5	977	23,515	1,062	9,199	3,577	37,353
OCTOBER-OCTOBRE	456	27	18	—	573	6	1,080	24,392	1,110	2,779	1,070	29,351
NOVEMBER-NOVEMBRE	297	17	22	68	361	1	766	20,149	290	11,347	12,248	44,034
DECEMBER-DECEMBRE	172	7	16	—	293	4	492	12,864	155	2,005	1,473	16,497





TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	1,646	10	52	—	356	48	2,112	62,425	1,758	22,507	7,517	94,207
JANUARY-JANVIER	23	1	14	—	24	—	62	1,598	333	2,267	569	4,767
FEBRUARY-FÉVRIER	22	—	—	—	10	2	34	1,540	179	5,029	919	7,667
MARCH-MARS	71	—	3	—	59	4	137	3,689	197	943	818	5,647
APRIL-AVRIL	306	1	6	—	114	7	434	12,251	289	1,703	157	14,400
MAY-MAI	495	2	12	—	34	11	554	16,637	246	7,368	1,372	25,623
JUNE-JUIN	453	2	9	—	104	20	588	16,935	191	3,338	2,359	22,823
JULY-JUILLET	276	4	8	—	11	4	303	9,775	323	1,859	1,323	13,280
AUGUST-AOÛT	293	—	11	—	40	3	347	10,627	656	3,978	8,532	23,793
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	272	1	14	—	32	3	322	10,096	1,637	1,973	1,113	14,819
OCTOBER-OCTOBRE	134	—	22	—	69	6	231	6,688	966	2,590	1,685	11,929
NOVEMBER-NOVEMBRE	184	2	6	—	172	10	374	11,833	1,333	5,925	1,929	21,020
DECEMBER-DECEMBRE	54	1	2	—	80	3	140	3,409	61	7,543	1,456	12,469
QUEBEC	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	17,893	709	1,389	410	12,360	425	33,186	885,572	89,885	224,377	249,966	1,449,800
JANUARY-JANVIER	553	5	60	49	935	30	1,632	39,038	8,639	22,290	15,010	84,977
FEBRUARY-FÉVRIER	1,365	93	133	29	1,430	70	3,120	79,557	12,627	16,236	4,400	112,820
MARCH-MARS	3,516	26	335	24	2,545	68	6,514	162,368	8,058	29,275	69,016	268,717
APRIL-AVRIL	4,317	84	307	78	2,186	101	7,073	190,278	12,648	62,558	9,388	274,872
MAY-MAI	3,818	185	256	134	2,100	73	6,566	181,654	26,585	35,006	29,889	273,134
JUNE-JUIN	2,829	175	172	49	1,889	43	5,157	146,023	12,831	36,931	113,541	309,326
JULY-JUILLET	1,495	141	126	47	1,275	40	3,124	86,654	8,497	22,081	8,722	125,954
AUGUST-AOÛT	2,524	167	298	52	3,529	67	6,637	169,090	27,394	39,823	26,940	263,247
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,250	68	247	22	1,301	232	4,120	118,349	58,644	35,650	21,797	234,440
OCTOBER-OCTOBRE	2,019	41	280	17	2,077	56	4,490	120,165	23,897	42,893	16,226	203,181
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,978	16	228	92	2,388	56	4,758	128,473	18,641	22,611	19,005	188,730
DECEMBER-DECEMBRE	664	7	74	42	1,661	44	2,492	58,780	26,035	16,373	18,096	119,284
ONTARIO	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	17,865	807	5,889	7,253	17,365	301	49,480	1,605,581	264,877	403,886	214,192	2,488,536
JANUARY-JANVIER	543	18	250	243	1,435	18	2,507	74,220	16,550	30,076	7,714	128,560
FEBRUARY-FÉVRIER	713	17	259	465	1,937	23	3,414	98,555	24,574	72,052	29,300	224,481
MARCH-MARS	2,399	44	960	1,051	3,176	21	7,651	247,567	34,941	54,779	32,372	369,659
APRIL-AVRIL	3,844	131	1,028	889	2,267	51	8,210	287,538	47,976	88,039	37,845	421,398
MAY-MAI	4,143	208	1,428	889	2,761	49	10,007	328,362	44,867	65,227	35,464	473,920
JUNE-JUIN	3,484	207	1,110	1,716	2,818	45	9,380	307,193	54,040	78,919	48,228	488,380
JULY-JUILLET	2,739	182	854	1,471	2,971	94	8,311	262,146	41,929	54,794	23,269	382,138
AUGUST-AOÛT	2,860	130	1,136	1,152	1,893	44	7,215	240,519	39,134	61,864	56,871	398,388
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,554	116	886	900	2,424	44	6,924	232,058	36,168	80,368	70,622	419,216
OCTOBER-OCTOBRE	2,190	60	856	781	1,578	46	5,511	181,698	44,363	52,492	20,797	299,350
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,877	39	860	895	2,170	38	5,879	205,870	32,591	54,977	21,019	314,457
DECEMBER-DECEMBRE	995	18	554	550	3,114	12	5,243	143,639	26,623	57,666	27,282	255,210
MANITOBA	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	2,133	15	391	361	1,645	15	4,560	144,500	16,738	41,614	30,172	233,024
JANUARY-JANVIER	115	1	108	70	243	—	537	15,971	770	4,092	3,597	24,430
FEBRUARY-FÉVRIER	170	—	28	30	259	—	487	12,927	295	3,157	5,512	21,891
MARCH-MARS	351	1	52	—	490	—	894	26,588	1,216	13,075	1,786	42,665
APRIL-AVRIL	450	3	79	14	312	1	859	25,764	6,087	3,361	3,302	38,514
MAY-MAI	374	6	42	80	125	1	628	20,920	2,973	6,271	230	30,394
JUNE-JUIN	360	3	54	114	171	3	705	25,601	1,512	5,594	3,293	36,000
JULY-JUILLET	313	1	28	53	45	10	450	16,729	3,885	6,064	12,452	39,130
AUGUST-AOÛT	262	4	128	18	166	—	578	22,425	1,103	6,570	2,156	32,254
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	282	4	88	4	279	—	657	20,154	2,051	3,967	4,725	30,897
OCTOBER-OCTOBRE	381	3	58	8	116	1	567	20,263	2,271	5,857	2,168	30,559
NOVEMBER-NOVEMBRE	200	2	109	—	1,175	—	1,486	27,807	2,424	5,574	3,556	39,361
DECEMBER-DECEMBRE	152	—	346	177	503	—	1,178	26,855	1,042	2,865	2,369	33,131

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		1,518	10	36	—	180	31	1,775	60,512	8,513	42,713	24,283	136,021
JANUARY JANVIER		16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY FEVRIER		44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS		90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL		263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY-MAI		466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE JUIN		382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET		257	5	2	—	1	18	283	9,664	695	17,785	181	28,325
AUGUST AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
QUEBEC													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		14,356	446	1,803	356	7,983	411	25,355	790,089	125,431	213,483	136,219	1,265,222
JANUARY JANVIER		468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER		1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS		2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL		3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI		3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	25,378	33,272	14,694	255,605
JUNE JUIN		2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	56,219	29,164	272,594
JULY-JUILLET		1,399	87	156	22	481	24	2,169	76,407	8,396	22,154	20,203	127,160
AUGUST AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
ONTARIO													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		15,753	582	5,402	4,912	11,522	208	38,379	1,419,468	247,479	513,032	172,720	2,352,699
JANUARY JANVIER		656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,306
FEBRUARY-FEVRIER		691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS		1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL		3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI		3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE JUIN		3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET		2,479	137	778	851	2,066	57	6,368	234,870	52,785	54,429	25,902	367,986
AUGUST AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
MANITOBA													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		2,662	43	660	188	1,682	5	5,240	176,725	7,943	57,067	40,235	281,970
JANUARY JANVIER		189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER		178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS		472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL		476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI		599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE JUIN		459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET		289	7	58	182	179	—	715	25,946	2,508	6,925	3,988	39,367
AUGUST AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>5,072</b>	<b>28</b>	<b>477</b>	<b>256</b>	<b>6,094</b>	<b>12</b>	<b>11,939</b>	<b>333,201</b>	<b>19,649</b>	<b>125,123</b>	<b>61,541</b>	<b>539,514</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>2,979</b>	<b>21</b>	<b>145</b>	<b>119</b>	<b>2,551</b>	<b>9</b>	<b>5,824</b>	<b>170,837</b>	<b>13,143</b>	<b>66,152</b>	<b>21,914</b>	<b>272,046</b>
JANUARY JANVIER	154	—	2	83	184	—	423	10,884	1,224	7,321	1,561	20,990
FEBRUARY FEVRIER	195	—	12	36	251	—	494	13,035	3,273	7,096	2,207	25,611
MARCH-MARS	448	1	34	—	1,066	3	1,552	34,810	637	5,393	276	41,116
APRIL AVRIL	490	—	32	—	42	5	569	21,243	2,080	9,449	2,721	35,493
MAY MAI	533	4	31	—	99	—	667	24,554	685	9,955	1,442	36,936
JUNE JUIN	593	3	10	—	251	1	858	28,481	3,578	15,072	7,805	54,936
JULY-JUILLET	566	13	24	—	658	—	1,261	37,530	1,666	11,866	5,902	56,964
AUGUST-AOÛT	597	7	64	—	184	—	852	28,815	1,230	14,772	3,729	48,546
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	512	—	48	70	388	3	1,021	30,382	1,899	7,940	8,465	48,686
OCTOBER-OCTOBRE	438	—	28	67	840	—	1,373	38,169	1,276	13,005	8,084	60,534
NOVEMBER-NOVEMBRE	349	—	72	—	1,208	—	1,629	37,445	1,786	10,322	8,932	58,485
DECEMBER-DECEMBRE	197	—	120	—	923	—	1,240	27,553	315	12,932	10,417	51,217
<b>ALBERTA</b>	<b>17,296</b>	<b>110</b>	<b>3,442</b>	<b>8,185</b>	<b>18,177</b>	<b>64</b>	<b>47,274</b>	<b>1,442,172</b>	<b>138,562</b>	<b>618,995</b>	<b>175,095</b>	<b>2,374,824</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>9,281</b>	<b>74</b>	<b>1,534</b>	<b>4,490</b>	<b>8,121</b>	<b>35</b>	<b>23,535</b>	<b>727,030</b>	<b>67,871</b>	<b>279,936</b>	<b>92,373</b>	<b>1,167,210</b>
JANUARY JANVIER	515	2	83	592	784	1	1,977	53,887	8,595	25,258	19,178	106,918
FEBRUARY FEVRIER	740	2	114	777	581	1	2,215	60,120	3,091	29,743	3,976	96,930
MARCH-MARS	1,511	15	240	899	1,276	4	3,945	111,968	9,904	40,037	9,817	171,726
APRIL AVRIL	1,620	7	188	664	1,471	4	3,954	135,008	10,779	51,417	15,885	213,089
MAY MAI	1,826	15	324	580	1,131	10	3,886	125,892	8,727	49,581	27,172	211,372
JUNE JUIN	1,761	20	336	711	1,852	9	4,689	146,040	18,886	39,946	8,874	213,746
JULY-JUILLET	1,308	13	249	267	1,026	6	2,869	94,115	7,889	43,954	7,471	153,429
AUGUST-AOÛT	1,564	9	278	664	1,635	2	4,152	128,013	26,882	109,074	10,443	274,412
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,668	13	334	352	2,177	—	4,544	142,992	6,006	56,828	5,661	211,487
OCTOBER-OCTOBRE	1,718	7	264	708	1,743	26	4,466	144,187	27,358	46,333	10,522	228,400
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,519	5	515	956	2,269	1	5,265	148,396	6,410	74,767	43,810	273,383
DECEMBER-DECEMBRE	1,546	2	517	1,015	2,232	—	5,312	151,554	4,035	52,057	12,286	219,932
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>16,116</b>	<b>116</b>	<b>1,609</b>	<b>2,808</b>	<b>12,291</b>	<b>352</b>	<b>33,292</b>	<b>1,049,980</b>	<b>103,453</b>	<b>384,431</b>	<b>213,424</b>	<b>1,751,288</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>10,093</b>	<b>78</b>	<b>830</b>	<b>1,314</b>	<b>6,799</b>	<b>305</b>	<b>19,419</b>	<b>618,200</b>	<b>51,194</b>	<b>235,452</b>	<b>101,798</b>	<b>1,006,644</b>
JANUARY JANVIER	927	3	60	286	619	12	1,907	59,616	6,289	23,084	9,309	98,298
FEBRUARY FEVRIER	1,260	7	124	208	983	2	2,584	77,813	4,266	36,100	19,013	137,192
MARCH-MARS	1,858	6	250	185	1,057	45	3,401	111,406	4,005	25,488	12,318	153,217
APRIL AVRIL	1,515	10	132	9	330	174	2,170	75,672	7,569	19,976	12,440	115,657
MAY MAI	1,570	17	105	204	1,220	22	3,138	97,066	8,957	50,694	20,172	176,889
JUNE JUIN	1,616	21	75	128	1,372	9	3,221	102,415	12,453	32,735	22,772	170,375
JULY-JUILLET	1,347	14	84	294	1,218	41	2,998	94,212	7,655	47,375	5,774	155,016
AUGUST-AOÛT	1,412	16	95	240	903	11	2,677	91,665	20,431	33,858	33,583	179,537
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,489	11	126	332	946	7	2,911	94,461	10,610	34,772	44,092	183,935
OCTOBER-OCTOBRE	1,378	8	128	458	787	12	2,771	85,504	8,419	34,675	13,522	142,120
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,026	1	248	77	1,452	8	2,812	85,362	7,677	22,421	14,115	129,575
DECEMBER-DECEMBRE	718	2	182	387	1,404	9	2,702	74,788	5,122	23,253	6,314	109,477
<b>YUKON</b>	<b>106</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>5,041</b>	<b>18</b>	<b>1,201</b>	<b>1,351</b>	<b>7,611</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	—	—	—	—	—	51	2,285	18	183	—	2,486
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	41	1,935	—	317	1,076	3,328
NOVEMBER-NOVEMBRE	11	—	4	—	—	—	15	597	—	689	269	1,555
DECEMBER-DECEMBRE	5	—	—	—	—	—	5	224	—	12	6	242





TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	69	—	—	48	196	1	314	8,684	109	660	2,538	11,991
JANUARY JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	235	—	7	—	242
FEBRUARY FEVRIER	3	—	—	—	36	—	39	1,291	45	5	—	1,341
MARCH MARS	5	—	—	—	—	—	5	253	—	243	65	561
APRIL AVRIL	5	—	—	—	108	—	113	2,840	6	87	—	2,933
MAY MAI	12	—	—	48	—	—	60	2,248	58	135	73	2,514
JUNE JUIN	25	—	—	—	—	—	25	1,170	—	102	2,200	3,472
JULY JUILLET	11	—	—	—	52	1	64	647	—	81	200	928
AUGUST AOÛT	20	—	2	—	—	—	22	1,181	—	141	1,406	2,728
SEPTEMBER SEPTEMBRE	10	—	2	—	3	—	15	1,078	8	348	150	1,584
OCTOBER OCTOBRE	9	—	—	47	—	—	56	1,194	10	128	3,247	4,579
NOVEMBER NOVEMBRE	7	—	—	—	—	—	7	390	15	65	—	470
DECEMBER DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	184	—	3	—	187

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

June revised — 1978 — Juin révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	1,354,952
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
QUEBEC	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	56,219	29,164	272,594
ONTARIO	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
MANITOBA	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
SASKATCHEWAN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
ALBERTA	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
YUKON	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432

TABLE 18. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 18. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	50	-	-	-	50	-	100	5,640	339	1,296	1,450	8,725
JANUARY-JANVIER	4	-	-	-	-	-	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	27	-	84	-	111
MARCH-MARS	1	-	-	-	-	-	1	1,873	-	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	-	-	-	-	-	7	335	60	6	-	401
MAY MAI	13	-	-	-	50	-	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE JUIN	16	-	-	-	-	-	16	732	34	666	-	1,432
JULY-JUILLET	9	-	-	-	-	-	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

July - 1978 -- Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	8,947	378	1,407	1,211	4,519	129	16,591	614,095	92,683	241,162	84,109	1,032,049
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	58	-	2	-	4	3	67	2,294	271	972	5,541	9,078
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	119	16	-	-	-	-	135	4,002	1,621	690	186	6,499
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	557	72	6	7	146	2	790	22,752	1,844	14,553	380	39,529
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	257	5	2	-	1	18	283	9,664	695	17,785	181	28,325
QUEBEC	1,399	87	156	22	481	24	2,169	76,407	8,396	22,154	20,203	127,160
ONTARIO	2,479	137	778	851	2,066	57	6,368	234,870	52,785	54,429	25,902	367,986
MANITOBA	289	7	58	182	179	-	715	25,946	2,508	6,925	3,988	39,367
SASKATCHEWAN	528	2	8	-	262	-	800	30,634	1,242	10,567	8,620	51,063
ALBERTA	1,800	27	351	63	1,091	8	3,340	127,668	15,605	85,222	13,116	241,611
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,424	16	44	86	289	17	1,876	77,889	7,198	25,170	5,962	116,219
YUKON	28	9	2	-	-	-	39	1,498	298	2,297	-	4,093
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	9	-	-	-	-	-	9	471	220	398	30	1,119



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES</b>	52,729	174	14,976	20,796	71,370	1,226	161,271	4,831,926	608,948	1,703,850	921,735	8,066,459
<b>CUMULATIVE JAN—JULY CUMULATIF JANV—JUIL</b>	31,821	106	7,816	11,846	36,954	703	89,246	2,722,039	320,549	904,197	548,336	4,495,121
JANUARY—JANVIER	1,627	3	414	969	3,444	33	6,490	187,053	27,351	84,069	46,793	345,266
FEBRUARY—FEVRIER	2,643	4	503	1,318	4,437	73	8,978	249,328	38,228	133,472	47,855	468,883
MARCH—MARS	5,626	16	1,602	1,935	7,903	86	17,168	489,204	37,499	123,875	108,794	759,372
APRIL—AVRIL	6,271	16	1,321	1,386	4,660	234	13,888	460,568	50,760	137,886	43,901	693,115
MAY—MAI	6,154	25	1,719	2,124	5,486	94	15,602	486,198	61,279	154,444	75,791	777,712
JUNE—JUIN	5,410	25	1,266	2,265	5,626	65	14,657	465,073	62,551	133,589	179,589	840,802
JULY—JUILLET	4,090	17	991	1,849	5,398	118	12,463	384,615	42,881	136,862	45,613	609,971
AUGUST—AOÛT	4,798	28	1,549	1,864	6,970	81	15,290	454,811	74,907	205,048	77,165	811,931
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	4,676	23	1,251	1,632	6,291	245	14,118	435,061	41,724	169,339	98,042	744,566
OCTOBER—OCTOBRE	4,439	7	1,265	1,707	5,423	88	12,929	389,088	79,448	125,277	45,378	639,191
NOVEMBER—NOVEMBRE	4,078	5	1,631	1,970	8,398	68	16,150	466,472	45,757	147,979	92,330	752,538
DECEMBER—DECEMBRE	2,917	5	1,464	1,777	7,334	41	13,538	364,455	46,563	151,610	60,484	623,112
<b>CALGARY</b>	4,398	—	1,776	4,169	5,953	36	16,332	446,031	31,802	256,632	69,616	804,081
<b>CUMULATIVE JAN—JULY CUMULATIF JANV—JUIL</b>	2,115	—	731	2,068	3,331	16	8,261	213,316	11,640	107,467	25,706	358,129
JANUARY—JANVIER	145	—	14	143	66	—	368	8,371	856	4,552	1,411	15,190
FEBRUARY—FEVRIER	243	—	44	657	183	—	1,127	25,643	1,858	15,833	187	43,521
MARCH—MARS	465	—	160	333	961	—	1,919	42,614	298	15,461	762	59,135
APRIL—AVRIL	209	—	64	154	632	1	1,060	36,048	797	25,541	337	62,723
MAY—MAI	459	—	150	459	312	9	1,389	39,058	1,756	17,478	22,401	80,693
JUNE—JUIN	291	—	188	322	850	4	1,655	40,580	4,846	15,484	217	61,127
JULY—JUILLET	303	—	111	—	327	2	743	21,002	1,229	13,118	391	35,740
AUGUST—AOÛT	512	—	150	525	123	2	1,312	37,438	16,393	62,154	2,119	118,104
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	425	—	186	69	764	—	1,444	45,100	1,230	31,229	571	78,130
OCTOBER—OCTOBRE	487	—	170	448	668	17	1,790	53,791	1,264	10,806	2,281	68,142
NOVEMBER—NOVEMBRE	431	—	245	596	645	1	1,918	52,378	1,244	27,846	36,439	117,907
DECEMBER—DECEMBRE	428	—	294	463	422	—	1,607	44,008	31	17,130	2,500	63,669
<b>CHICOUTIMI—JONQUIERE</b>	769	7	114	24	612	29	1,555	48,050	7,059	9,062	1,191	65,362
<b>CUMULATIVE JAN—JULY CUMULATIF JANV—JUIL</b>	534	6	68	—	151	10	769	25,827	3,411	5,853	79	35,170
JANUARY—JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	541	—	362	40	943
FEBRUARY—FEVRIER	16	—	32	—	—	—	48	1,517	—	542	—	2,059
MARCH—MARS	82	—	4	—	60	—	146	4,379	172	2,312	30	6,893
APRIL—AVRIL	108	—	6	—	8	6	128	4,608	1,918	437	—	6,963
MAY—MAI	196	4	16	—	19	3	238	7,948	225	1,240	4	9,417
JUNE—JUIN	82	1	2	—	64	—	149	4,749	442	592	—	5,783
JULY—JUILLET	44	1	8	—	—	1	54	2,085	654	368	5	3,112
AUGUST—AOÛT	100	—	8	24	178	1	311	9,238	572	1,121	548	11,479
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	42	1	14	—	4	1	62	2,463	1,876	563	92	4,994
OCTOBER—OCTOBRE	45	—	10	—	36	10	101	3,232	859	630	—	4,721
NOVEMBER—NOVEMBRE	36	—	10	—	126	7	179	4,084	329	485	75	4,973
DECEMBER—DECEMBRE	12	—	4	—	117	—	133	3,206	12	410	397	4,025
<b>EDMONTON</b>	4,577	9	744	2,973	5,968	1	14,272	468,836	49,649	184,935	40,723	744,143
<b>CUMULATIVE JAN—JULY CUMULATIF JANV—JUIL</b>	2,455	5	308	1,754	1,986	1	6,509	228,513	16,556	82,601	31,155	358,825
JANUARY—JANVIER	155	—	34	178	607	1	975	29,334	635	13,170	14,796	57,935
FEBRUARY—FEVRIER	117	—	36	120	112	—	385	12,910	305	6,012	2,073	21,300
MARCH—MARS	314	4	36	517	61	—	932	31,726	930	15,252	5,238	53,146
APRIL—AVRIL	509	1	54	357	394	—	1,315	46,595	2,837	7,295	2,186	58,913
MAY—MAI	522	—	60	94	138	—	814	34,908	5,085	16,327	1,637	57,957
JUNE—JUIN	458	—	44	315	283	—	1,100	40,317	4,416	11,018	1,257	57,008
JULY—JUILLET	380	—	44	173	391	—	888	32,723	2,348	13,527	3,968	52,566
AUGUST—AOÛT	313	2	44	119	905	—	1,423	44,612	6,223	31,596	3,419	86,190
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	401	—	44	234	896	—	1,575	49,529	995	9,113	1,463	61,100
OCTOBER—OCTOBRE	513	—	38	183	512	—	1,246	44,220	21,294	15,325	2,462	83,301
NOVEMBER—NOVEMBRE	386	1	134	360	1,154	—	2,035	54,496	2,427	27,606	1,888	84,717
DECEMBER—DECEMBRE	509	1	136	323	515	—	1,484	47,466	2,154	18,354	2,036	70,010

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>32,322</b>	<b>81</b>	<b>8,826</b>	<b>7,696</b>	<b>24,834</b>	<b>481</b>	<b>74,240</b>	<b>2,665,382</b>	<b>302,378</b>	<b>1,121,293</b>	<b>458,032</b>	<b>4,547,085</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>32,322</b>	<b>81</b>	<b>8,826</b>	<b>7,696</b>	<b>24,834</b>	<b>481</b>	<b>74,240</b>	<b>2,665,382</b>	<b>302,378</b>	<b>1,121,293</b>	<b>458,032</b>	<b>4,547,085</b>
JANUARY JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY-FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH-MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL-AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	56,432	207,070	69,324	866,046
JUNE JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,845	96,290	815,674
JULY-JUILLET	4,358	19	1,060	989	2,927	41	9,394	362,548	53,500	151,417	49,428	616,893
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>CALGARY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>3,374</b>	<b>-</b>	<b>972</b>	<b>633</b>	<b>2,740</b>	<b>16</b>	<b>7,735</b>	<b>254,550</b>	<b>15,206</b>	<b>197,602</b>	<b>60,838</b>	<b>528,196</b>
JANUARY JANVIER	401	-	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY-FEVRIER	237	-	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH-MARS	681	-	174	-	545	-	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL-AVRIL	340	-	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY MAI	432	-	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE JUIN	776	-	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY-JUILLET	507	-	192	-	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>406</b>	<b>10</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>155</b>	<b>9</b>	<b>670</b>	<b>23,586</b>	<b>7,809</b>	<b>7,110</b>	<b>1,434</b>	<b>39,939</b>
JANUARY JANVIER	5	-	4	-	-	2	11	675	106	331	-	1,112
FEBRUARY-FEVRIER	24	-	-	-	70	1	95	2,224	251	563	-	3,03

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	775	8	80	44	1,063	18	1,988	53,767	304	12,172	3,217	69,460
JANUARY-JANVIER	47	—	6	—	22	—	75	2,223	9	1,244	—	3,476
FEBRUARY-FEVRIER	47	—	8	—	30	9	94	2,532	25	503	94	3,154
MARCH-MARS	84	1	14	—	373	1	473	10,149	122	4,355	903	15,529
APRIL-AVRIL	122	3	18	—	101	—	244	7,454	15	991	552	9,012
MAY-MAI	190	1	8	4	341	4	548	14,271	60	934	194	15,459
JUNE-JUIN	164	1	16	—	31	4	218	8,068	62	3,385	1,265	12,780
JULY-JUILLET	119	2	10	40	165	—	336	9,070	11	760	209	10,050
AUGUST-AOÛT	188	2	24	—	616	4	814	18,403	62	2,018	1,179	21,662
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	2	12	—	193	—	319	8,197	83	6,218	2,445	16,943
OCTOBER-OCTOBRE	130	2	16	—	413	4	565	12,673	44	1,389	798	14,904
NOVEMBER-NOVEMBRE	119	3	20	68	298	—	508	13,730	64	8,903	9,778	32,475
DECEMBER-DECEMBRE	91	—	12	—	269	4	376	10,039	10	793	1,021	11,863
<b>HAMILTON</b>	1,577	5	948	461	1,136	2	4,129	121,775	39,666	35,035	18,106	214,582
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	1,048	4	346	209	819	1	2,427	71,381	16,635	15,760	7,938	111,714
JANUARY-JANVIER	20	—	2	—	—	—	22	1,137	221	719	269	2,346
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	4	19	392	—	459	8,016	9,060	1,697	3,696	22,669
MARCH-MARS	137	—	28	49	14	—	228	7,985	1,270	1,408	452	11,115
APRIL-AVRIL	214	—	22	10	181	—	427	14,542	857	2,202	103	17,704
MAY-MAI	226	—	156	24	—	1	407	13,281	980	3,271	622	18,154
JUNE-JUIN	211	4	96	47	232	—	590	16,064	367	3,385	797	20,613
JULY-JUILLET	196	—	38	60	—	—	294	10,356	3,880	3,078	1,994	19,313
AUGUST-AOÛT	125	1	36	57	33	—	252	9,661	1,665	2,828	2,414	16,568
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	166	—	66	—	169	—	401	11,115	3,451	3,790	1,136	19,492
OCTOBER-OCTOBRE	102	—	156	86	103	—	447	12,482	1,544	6,037	1,779	21,842
NOVEMBER-NOVEMBRE	62	—	200	109	12	—	383	10,861	2,418	2,533	3,633	19,445
DECEMBER-DECEMBRE	74	—	144	—	—	1	219	6,275	13,953	4,087	1,206	25,521
<b>HULL</b>	379	32	28	103	28	6	576	25,655	3,588	23,832	22,639	75,714
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	269	14	14	103	27	3	430	19,318	3,156	9,781	20,074	52,329
JANUARY-JANVIER	7	2	2	49	—	—	60	2,253	3,076	172	1,435	6,936
FEBRUARY-FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	685	8	653	1,498	2,844
MARCH-MARS	30	1	4	—	25	1	61	1,797	—	646	39	2,482
APRIL-AVRIL	56	2	4	—	—	—	62	2,734	12	916	4,539	8,201
MAY-MAI	51	—	4	15	2	—	72	3,307	22	4,651	81	8,061
JUNE-JUIN	68	7	—	—	—	—	75	5,052	38	2,583	12,079	19,752
JULY-JUILLET	44	1	—	39	—	2	86	3,490	—	160	403	4,053
AUGUST-AOÛT	37	9	10	—	—	—	56	2,182	21	1,379	1	3,583
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	25	6	—	—	—	—	31	1,641	383	2,128	2,486	6,638
OCTOBER-OCTOBRE	30	2	2	—	1	—	35	1,372	2	8,581	20	9,975
NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	—	—	—	3	15	811	—	749	30	1,590
DECEMBER-DECEMBRE	6	1	2	—	—	—	9	331	26	1,214	28	1,599
<b>KITCHENER</b>	1,308	—	378	531	857	4	3,078	89,863	12,846	26,867	9,241	138,817
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	673	—	130	282	636	2	1,723	47,957	4,362	8,138	3,946	64,403
JANUARY-JANVIER	38	—	28	40	229	—	335	5,437	408	1,033	325	7,203
FEBRUARY-FEVRIER	16	—	4	—	—	—	20	816	255	2,363	17	3,451
MARCH-MARS	149	—	38	—	—	—	187	7,470	758	620	521	9,369
APRIL-AVRIL	104	—	24	33	34	—	195	6,049	814	897	711	8,473
MAY-MAI	153	—	14	99	281	—	547	14,263	828	651	1,079	16,821
JUNE-JUIN	163	—	22	22	92	—	299	9,722	1,030	1,059	83	11,894
JULY-JUILLET	50	—	—	88	—	2	140	4,200	269	1,515	1,208	7,192
AUGUST-AOÛT	160	—	10	30	94	—	294	8,803	3,153	1,368	301	13,625
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	—	58	40	25	1	313	11,369	1,597	9,467	430	22,863
OCTOBER-OCTOBRE	135	—	66	153	90	1	445	11,605	2,676	1,740	1,404	17,425
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	48	26	—	—	170	5,597	633	671	683	7,584
DECEMBER-DECEMBRE	55	—	66	—	12	—	133	4,532	425	5,483	2,477	12,917



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	809	7	42	42	861	19	1,780	54,954	1,429	14,731	22,397	93,511
JANUARY JANVIER	66	2	6		104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY FEVRIER	57	—	4		78		139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH MARS	87	—	—		134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL AVRIL	139		6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY MAI	164		—	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE JUIN	152		12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY JUILLET	144	5	6	7	48		210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	765	1	513	69	2	3	1,353	53,447	24,002	18,067	8,665	104,181
JANUARY JANVIER	21	—	26	14		3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY FEVRIER	35	—	8	2	—		45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH MARS	110	—	192	43	—		345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL AVRIL	182	1	68	—			251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY MAI	168		96	6			270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE JUIN	154		67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY JUILLET	95	—	56		—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
HULL												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	264	24	16	—	96	—	400	15,722	718	6,467	955	23,862
JANUARY JANVIER	9	3	—			—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY FEVRIER	20	3	—			—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH MARS	31	1	2		80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL AVRIL	51	4	2		7		64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY MAI	59	4			9		72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE JUIN	53	6	2	—			61	2,853	238	579	146	3,816
JULY JUILLET	41	3	10	—		—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	678	—	240	104	78	4	1,104	40,847	9,111	12,361	6,411	68,730
JANUARY JANVIER	31	—	24	62			117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY FEVRIER	30		18		3	—	51	2,282</				

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON	1,534	2	252	314	1,828	—	3,930	89,543	10,128	26,446	6,858	132,975
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	778	2	124	173	1,169	—	2,246	49,115	6,792	17,071	4,986	77,964
JANUARY-JANVIER	39	—	14	—	—	—	53	1,509	50	1,595	17	3,171
FEBRUARY-FEVRIER	48	—	—	7	70	—	125	3,061	755	658	1,928	6,402
MARCH-MARS	114	—	20	84	—	—	218	5,239	857	2,060	309	8,465
APRIL-AVRIL	118	—	10	—	138	—	266	5,942	3,111	2,747	75	11,875
MAY-MAI	176	2	6	44	191	—	419	9,936	686	6,667	77	17,366
JUNE-JUIN	199	—	18	—	423	—	640	14,560	455	1,862	2,100	18,977
JULY-JUILLET	84	—	56	38	347	—	525	8,868	878	1,482	480	11,708
AUGUST-AOÛT	119	—	44	—	188	—	351	9,020	280	1,726	319	11,345
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	81	—	12	—	204	—	297	6,534	1,041	1,878	280	9,733
OCTOBER-OCTOBRE	143	—	8	—	246	—	397	7,421	635	1,622	764	10,442
NOVEMBER-NOVEMBRE	167	—	22	61	21	—	271	7,541	873	1,863	409	10,686
DECEMBER-DECEMBRE	246	—	42	80	—	—	368	9,912	507	2,286	100	12,805
MONTREAL	8,832	13	963	396	13,859	201	24,264	612,246	105,072	191,310	234,353	1,142,981
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	5,634	10	600	243	8,045	130	14,662	374,499	49,032	127,270	183,992	734,793
JANUARY-JANVIER	218	1	50	—	735	5	1,009	20,905	4,071	18,903	12,035	55,914
FEBRUARY-FEVRIER	554	2	64	29	1,171	48	1,868	46,561	11,121	9,873	1,058	68,613
MARCH-MARS	1,346	2	212	16	1,421	25	3,022	73,815	4,807	10,988	62,275	151,885
APRIL-AVRIL	1,337	—	83	55	1,129	13	2,617	71,662	3,827	43,856	1,168	120,513
MAY-MAI	969	1	82	119	1,447	12	2,630	67,455	19,251	15,427	6,367	108,500
JUNE-JUIN	847	3	77	16	1,175	13	2,131	57,260	4,117	15,858	96,388	173,623
JULY-JUILLET	363	1	32	8	967	14	1,385	36,841	1,838	12,365	4,701	55,745
AUGUST-AOÛT	662	3	72	28	1,933	18	2,716	61,213	7,258	21,628	9,727	99,826
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	757	—	112	8	748	15	1,640	46,633	3,169	13,426	10,022	73,250
OCTOBER-OCTOBRE	591	—	89	11	1,307	6	2,004	47,664	13,464	12,355	11,696	85,179
NOVEMBER-NOVEMBRE	909	—	78	86	1,028	12	2,113	56,364	12,313	7,393	8,720	84,790
DECEMBER-DECEMBRE	279	—	12	20	798	20	1,129	25,873	19,836	9,238	10,196	65,143
OSHAWA	868	—	450	529	539	6	2,392	63,555	7,750	12,379	2,595	86,279
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	547	—	200	489	440	—	1,676	41,800	4,344	4,876	2,155	53,175
JANUARY-JANVIER	47	—	24	—	70	—	141	3,333	2,129	97	—	5,559
FEBRUARY-FEVRIER	2	—	—	—	—	—	2	173	210	1,169	49	1,601
MARCH-MARS	71	—	108	100	150	—	429	9,866	—	332	568	10,766
APRIL-AVRIL	152	—	20	127	106	—	405	10,226	878	890	1,198	13,192
MAY-MAI	108	—	14	120	48	—	290	6,753	311	707	13	7,784
JUNE-JUIN	52	—	6	110	54	—	222	5,764	770	201	302	7,037
JULY-JUILLET	115	—	28	32	12	—	187	5,685	46	1,480	25	7,236
AUGUST-AOÛT	66	—	36	—	—	6	108	3,544	1,305	427	58	5,334
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	40	—	36	—	—	—	76	2,448	195	714	353	3,710
OCTOBER-OCTOBRE	109	—	150	35	—	—	294	8,623	1,526	2,984	12	13,145
NOVEMBER-NOVEMBRE	79	—	26	—	99	—	204	5,924	231	45	—	6,200
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	5	—	—	34	1,216	149	3,333	17	4,715
OTTAWA	1,214	9	929	2,642	2,344	35	7,173	205,865	12,185	48,566	76,240	342,856
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	693	7	455	1,118	1,360	29	3,662	106,521	8,724	34,242	15,704	165,191
JANUARY-JANVIER	3	—	—	44	183	—	230	4,701	32	1,163	2,174	8,070
FEBRUARY-FEVRIER	38	—	6	7	—	—	51	2,362	445	1,664	1,531	6,002
MARCH-MARS	67	—	13	95	—	—	175	6,884	116	3,948	3,754	14,702
APRIL-AVRIL	230	1	110	176	6	—	523	19,937	363	2,708	3,946	26,954
MAY-MAI	168	6	160	302	539	12	1,187	28,524	5,314	2,194	417	36,449
JUNE-JUIN	114	—	64	238	67	3	486	16,164	485	17,308	1,989	35,946
JULY-JUILLET	73	—	102	256	565	14	1,010	27,949	1,969	5,257	1,893	37,068
AUGUST-AOÛT	164	—	144	531	297	1	1,137	32,816	918	4,499	809	39,042
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	132	2	94	116	516	1	861	23,902	1,212	2,197	47,674	74,985
OCTOBER-OCTOBRE	122	—	30	101	—	2	255	9,546	396	2,031	452	12,425
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	204	456	156	2	894	23,264	797	3,967	3,025	31,053
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	320	15	—	364	9,816	138	1,630	8,576	20,160

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas. Summary by Month

1978

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		767	1	308	145	877	5	2,103	51,660	6,151	10,511	2,206	70,528
JANUARY JANVIER		108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY-FEVRIER		31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH-MARS		87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL AVRIL		102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY MAI		154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE JUIN		138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY JUILLET		147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
MONTREAL													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		4,240	6	816	195	3,953	147	9,357	292,236	29,889	59,674	65,799	447,598
JANUARY JANVIER		142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY-FEVRIER		385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH-MARS		999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL AVRIL		952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY MAI		887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	9,472	12,976	9,881	91,309
JUNE JUIN		488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY JUILLET		387	1	30	16	268	13	715	25,259	3,086	8,491	5,441	42,277
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
OSHAWA													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		569	—	492	182	136	1	1,380	44,782	7,586	7,317	2,820	62,505
JANUARY JANVIER		44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY-FEVRIER		14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH-MARS		131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL AVRIL		114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY MAI		119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE JUIN		94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY JUILLET		53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
OTTAWA													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		621	—	630	1,030	1,362	7	3,650	122,914	4,948	50,591	12,038	190,491
JANUARY JANVIER		34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY-FEVRIER		58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH-MARS		120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL AVRIL		83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY MAI		92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE JUIN		120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY JUILLET		114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	4,126	32	805	28	3,074	300	8,365	239,322	15,314	41,242	16,648	312,526
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	2,553	21	341	8	733	44	3,700	113,981	1,198	20,348	6,312	141,839
JANUARY-JANVIER	137	—	4	—	69	7	217	6,575	402	665	499	8,141
FEBRUARY-FEVRIER	279	—	25	—	12	6	322	10,985	17	1,472	1,214	13,688
MARCH-MARS	441	1	49	8	171	12	682	20,143	94	8,424	468	29,129
APRIL-AVRIL	641	6	119	—	213	9	988	29,198	209	2,847	1,637	33,891
MAY-MAI	510	5	70	—	50	4	639	21,115	210	2,252	1,846	25,423
JUNE-JUIN	336	3	24	—	194	2	559	16,361	109	1,968	460	18,898
JULY-JUILLET	209	6	50	—	24	4	293	9,604	157	2,720	188	12,669
AUGUST-AOÛT	349	4	144	—	937	25	1,459	36,724	12,577	4,743	2,033	56,077
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	402	5	76	14	138	191	826	21,642	257	7,477	3,546	32,922
OCTOBER-OCTOBRE	352	1	100	—	134	19	606	19,229	633	3,625	1,217	24,704
NOVEMBER-NOVEMBRE	310	1	102	6	578	17	1,014	29,617	605	3,617	1,240	35,079
DECEMBER-DECEMBRE	160	—	42	—	554	4	760	18,129	44	1,432	2,300	21,905
REGINA	1,490	—	190	70	1,381	—	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	991	—	62	—	685	—	1,738	54,489	3,412	24,015	13,925	95,841
JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	—	—	53	2,070	942	2,903	332	6,247
FEBRUARY-FEVRIER	72	—	10	—	—	—	82	3,154	207	3,005	1,923	8,289
MARCH-MARS	181	—	4	—	276	—	461	10,884	327	892	75	12,178
APRIL-AVRIL	138	—	22	—	—	—	160	6,256	954	4,409	847	12,466
MAY-MAI	187	—	12	—	—	—	199	8,174	264	3,458	355	12,251
JUNE-JUIN	158	—	—	—	16	—	174	6,523	150	1,502	4,800	12,975
JULY-JUILLET	204	—	12	—	393	—	609	17,428	568	7,846	5,593	31,435
AUGUST-AOÛT	150	—	60	—	—	—	210	7,627	196	3,105	721	11,649
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138	—	28	70	224	—	460	12,052	155	2,721	3,652	18,580
OCTOBER-OCTOBRE	127	—	—	—	161	—	288	8,415	769	6,928	3,813	19,975
NOVEMBER-NOVEMBRE	44	—	6	—	194	—	244	5,887	667	2,697	2,525	11,776
DECEMBER-DECEMBRE	40	—	34	—	117	—	191	5,474	—	9,118	8,924	23,516
ST.CATHARINES-NIAGARA	1,308	3	444	119	607	9	2,490	79,285	11,558	18,677	7,303	116,823
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	892	—	288	119	303	1	1,603	51,697	7,428	11,373	2,788	73,286
JANUARY-JANVIER	34	—	4	—	9	—	47	1,739	758	749	207	3,453
FEBRUARY-FEVRIER	51	—	4	18	5	—	78	2,489	531	1,130	386	4,536
MARCH-MARS	157	—	70	36	38	—	301	9,283	757	1,445	169	11,654
APRIL-AVRIL	195	—	52	58	55	—	360	11,183	2,592	1,768	—	15,543
MAY-MAI	167	—	106	—	86	—	359	11,079	1,505	1,323	267	14,174
JUNE-JUIN	159	—	42	7	62	1	271	8,885	476	2,359	1,113	12,833
JULY-JUILLET	129	—	10	—	48	—	187	7,039	809	2,599	646	11,093
AUGUST-AOÛT	104	2	28	—	25	4	163	6,015	850	1,763	1,712	10,340
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	91	1	66	—	49	—	207	6,484	906	927	868	9,185
OCTOBER-OCTOBRE	57	—	16	—	—	1	74	2,924	897	771	77	4,669
NOVEMBER-NOVEMBRE	123	—	34	—	61	—	218	6,992	618	3,297	378	11,285
DECEMBER-DECEMBRE	41	—	12	—	169	3	225	5,173	859	546	1,480	8,058
SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	110	—	21	—	28	10	169	7,069	405	5,938	1,366	14,778
JANUARY-JANVIER	—	—	14	—	—	—	14	429	98	81	70	678
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	484	65	300	83	932
MARCH-MARS	4	—	1	—	—	—	5	439	102	221	98	860
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	2	2	23	1,000	5	104	61	1,170
MAY-MAI	35	—	—	—	24	6	65	1,813	20	3,960	879	6,672
JUNE-JUIN	22	—	—	—	1	2	25	1,245	45	1,085	113	2,488
JULY-JUILLET	29	—	6	—	1	—	36	1,659	70	187	62	1,978
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	714	90	2,183	7,799	10,786
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	207	—	—	—	207
OCTOBER-OCTOBRE	13	—	16	—	—	1	30	1,203	15	570	289	2,077
NOVEMBER-NOVEMBRE	23	—	6	—	—	—	29	1,950	5	4,137	144	6,236
DECEMBER-DECEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	241	30	3,838	—	4,109

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	2,256	11	489	13	1,270	74	4,113	133,815	2,962	72,436	16,809	226,022
JANUARY JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH MARS	469	—	93	—	247	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,489	1,766	41,872
JULY JUILLET	185	2	32	6	22	6	253	11,024	708	2,892	1,338	15,962
AUGUST AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER SEPTEMBR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER DECEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REGINA												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	768	—	74	3	214	—	1,059	40,844	1,794	15,861	17,454	75,953
JANUARY JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,420
MARCH MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER SEPTEMBR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER DECEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST.CATHARINES-NIAGARA												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	646	1	208	100	138	2	1,095	39,345	6,304	13,097	5,189	63,935
JANUARY JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY JUILLET	56	—	16	34	9	—	115	4,333	813	1,247	930	7,323
AUGUST AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER SEPTEMBR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER DECEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	131	2	2	—	—	—	135	7,346	2,969	9,332	4,865	24,512
JANUARY JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER SEPTEMBR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER DECEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. JOHNS</b>	<b>320</b>	<b>—</b>	<b>40</b>	<b>70</b>	<b>509</b>	<b>6</b>	<b>945</b>	<b>26,272</b>	<b>2,052</b>	<b>34,350</b>	<b>4,013</b>	<b>66,687</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>182</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>180</b>	<b>5</b>	<b>407</b>	<b>12,160</b>	<b>10</b>	<b>9,702</b>	<b>3,625</b>	<b>25,497</b>
JANUARY-JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	394	—	250	—	644
FEBRUARY-FEVRIER	2	—	—	—	32	2	36	745	—	60	—	805
MARCH-MARS	20	—	—	—	—	—	20	774	10	1,488	3,244	5,516
APRIL-AVRIL	29	—	4	—	—	—	33	1,231	—	125	3	1,359
MAY-MAI	52	—	2	—	68	2	124	3,389	—	7,098	48	10,535
JUNE-JUIN	39	—	—	34	76	—	150	4,187	—	550	310	5,047
JULY-JUILLET	31	—	—	—	4	1	35	1,440	—	131	20	1,591
AUGUST-AOÛT	31	—	—	—	30	—	61	2,040	—	567	16	2,623
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	20	—	2	36	197	1	256	5,759	906	3,029	280	9,974
OCTOBER-OCTOBRE	38	—	2	—	36	—	76	2,235	902	1,749	32	4,918
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	—	—	—	—	—	34	1,224	95	223	—	1,542
DECEMBER-DECEMBRE	15	—	30	—	66	—	111	2,854	139	19,080	60	22,133
<b>SASKATOON</b>	<b>1,349</b>	<b>—</b>	<b>176</b>	<b>—</b>	<b>3,281</b>	<b>3</b>	<b>4,809</b>	<b>112,055</b>	<b>5,473</b>	<b>32,329</b>	<b>13,059</b>	<b>162,916</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>741</b>	<b>—</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>1,012</b>	<b>3</b>	<b>1,802</b>	<b>42,457</b>	<b>4,584</b>	<b>16,227</b>	<b>3,694</b>	<b>66,962</b>
JANUARY-JANVIER	59	—	—	—	60	—	119	2,636	179	2,982	1,203	7,000
FEBRUARY-FEVRIER	68	—	2	—	179	—	249	4,929	816	970	23	6,738
MARCH-MARS	141	—	30	—	629	—	800	14,111	70	2,399	103	16,683
APRIL-AVRIL	126	—	4	—	26	3	159	4,851	425	3,340	956	9,572
MAY-MAI	66	—	2	—	17	—	85	3,527	26	2,337	534	6,424
JUNE-JUIN	162	—	—	—	90	—	252	7,531	2,331	2,428	584	12,874
JULY-JUILLET	119	—	8	—	11	—	138	4,872	737	1,771	291	7,671
AUGUST-AOÛT	189	—	4	—	174	—	367	10,591	45	3,612	1,304	15,552
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	123	—	14	—	140	—	277	7,912	6	2,389	1,772	12,079
OCTOBER-OCTOBRE	111	—	18	—	641	—	770	18,685	252	4,054	2,891	25,882
NOVEMBER-NOVEMBRE	130	—	32	—	741	—	903	19,008	562	5,598	3,390	28,558
DECEMBER-DECEMBRE	55	—	62	—	573	—	690	13,402	24	449	8	13,883
<b>SUDBURY</b>	<b>786</b>	<b>17</b>	<b>278</b>	<b>164</b>	<b>202</b>	<b>—</b>	<b>1,447</b>	<b>45,387</b>	<b>6,872</b>	<b>12,823</b>	<b>3,170</b>	<b>68,252</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>575</b>	<b>12</b>	<b>244</b>	<b>64</b>	<b>202</b>	<b>—</b>	<b>1,097</b>	<b>33,391</b>	<b>2,207</b>	<b>8,171</b>	<b>1,633</b>	<b>45,402</b>
JANUARY-JANVIER	3	—	2	—	—	—	5	214	—	86	20	320
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	—	—	10	374	—	232	170	776
MARCH-MARS	55	3	74	—	—	—	132	3,988	38	2,572	96	6,694
APRIL-AVRIL	132	1	28	—	5	—	166	5,723	1,122	264	150	7,259
MAY-MAI	162	3	86	—	—	—	251	8,831	263	2,764	388	12,246
JUNE-JUIN	113	3	30	—	52	—	198	6,612	599	1,992	503	9,706
JULY-JUILLET	100	2	24	64	145	—	335	7,649	185	261	306	8,401
AUGUST-AOÛT	95	3	26	100	—	—	224	7,042	3,416	2,723	120	13,301
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	37	2	8	—	—	—	47	2,031	435	990	10	3,466
OCTOBER-OCTOBRE	50	—	—	—	—	—	50	1,831	528	270	194	2,823
NOVEMBER-NOVEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	961	196	362	28	1,547
DECEMBER-DECEMBRE	3	—	—	—	—	—	3	131	90	307	1,185	1,713
<b>THUNDER BAY</b>	<b>642</b>	<b>23</b>	<b>155</b>	<b>205</b>	<b>586</b>	<b>11</b>	<b>1,622</b>	<b>51,227</b>	<b>4,079</b>	<b>16,336</b>	<b>7,878</b>	<b>79,520</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL</b>	<b>421</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>121</b>	<b>104</b>	<b>3</b>	<b>683</b>	<b>24,716</b>	<b>761</b>	<b>9,265</b>	<b>2,753</b>	<b>37,495</b>
JANUARY-JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	883	80	562	3	1,528
FEBRUARY-FEVRIER	21	—	—	—	—	1	22	889	—	1,730	13	2,632
MARCH-MARS	43	3	—	—	—	—	46	2,026	5	631	356	3,018
APRIL-AVRIL	64	2	6	87	6	—	165	5,121	106	180	96	5,503
MAY-MAI	104	2	6	—	72	2	186	6,036	179	1,763	2	7,980
JUNE-JUIN	117	3	6	34	12	—	172	6,094	322	760	2,109	9,285
JULY-JUILLET	63	4	2	—	14	—	83	3,667	69	3,639	174	7,549
AUGUST-AOÛT	89	2	83	—	142	—	316	8,602	241	1,516	8	10,367
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	4	8	84	98	1	246	6,864	2,170	3,192	3,924	16,150
OCTOBER-OCTOBRE	40	1	22	—	128	7	198	6,065	550	1,097	610	8,322
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	20	—	—	—	56	2,185	103	888	491	3,667
DECEMBER-DECEMBRE	5	2	2	—	114	—	123	2,795	254	378	92	3,519

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	102	—	10	6	145	8	271	8,461	214	6,085	4,531	19,291
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY JUILLET	11	—	—	—	—	3	14	557	214	688	4,008	5,467
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBR												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
SASKATOON												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	913	—	106	265	333	5	1,622	53,477	1,130	16,999	17,911	89,517
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	913	14,220
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBR												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
SUDBURY												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	183	3	36	—	128	—	350	13,305	281	13,378	1,027	27,991
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,634	53	1,296	94	5,077
JULY JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBR												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
THUNDER BAY												
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	387	14	100	—	81	—	582	26,367	3,653	6,117	7,505	43,642
JANUARY JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBR												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>	5,473	-	3,855	5,026	12,328	200	26,882	1,003,389	181,582	314,710	159,575	1,659,256
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	3,634	-	2,768	3,632	7,669	124	17,827	655,306	118,172	183,197	111,960	1,068,635
JANUARY-JANVIER	68	-	62	159	794	10	1,093	39,848	7,810	12,934	2,867	63,459
FEBRUARY-FEVRIER	230	-	164	252	1,096	7	1,749	56,788	9,918	51,729	19,815	138,250
MARCH-MARS	540	-	472	544	2,226	3	3,785	129,044	20,476	20,688	21,150	191,358
APRIL-AVRIL	735	-	494	306	877	25	2,437	103,602	24,807	21,224	15,415	165,048
MAY-MAI	724	-	658	653	683	22	2,740	109,042	14,657	24,561	12,351	160,611
JUNE-JUIN	731	-	550	943	639	27	2,890	111,224	23,104	27,796	31,122	193,246
JULY-JUILLET	606	-	368	775	1,354	30	3,133	105,758	17,400	24,265	9,240	156,663
AUGUST-AOÛT	472	-	413	259	266	12	1,422	59,928	13,041	20,401	14,060	107,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	509	-	255	625	812	28	2,229	83,425	13,857	41,064	10,017	148,363
OCTOBER-OCTOBRE	378	-	220	239	235	13	1,085	49,135	18,340	17,186	6,544	91,205
NOVEMBER-NOVEMBRE	294	-	135	160	1,032	19	1,640	81,319	13,579	24,388	6,486	125,772
DECEMBER-DECEMBRE	186	-	64	111	2,314	4	2,679	74,276	4,593	28,474	10,508	117,851
<b>VANCOUVER</b>	5,810	3	882	2,036	7,375	297	16,403	499,532	39,440	216,415	95,146	850,533
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	3,455	1	459	879	3,817	268	8,879	275,556	24,841	127,440	48,962	476,799
JANUARY-JANVIER	342	-	34	286	341	-	1,003	31,971	3,792	13,735	4,166	53,664
FEBRUARY-FEVRIER	512	1	61	171	594	-	1,339	41,466	1,912	24,967	3,694	72,039
MARCH-MARS	674	-	187	125	481	43	1,510	48,913	1,693	12,116	4,242	66,964
APRIL-AVRIL	463	-	78	-	70	172	783	27,260	1,756	10,300	3,432	42,748
MAY-MAI	527	-	32	95	883	14	1,551	44,183	5,171	20,977	17,344	87,675
JUNE-JUIN	481	-	21	23	947	1	1,473	42,299	7,353	13,100	15,243	77,995
JULY-JUILLET	456	-	46	179	501	38	1,220	39,464	3,164	32,245	841	75,714
AUGUST-AOÛT	504	-	31	113	795	8	1,451	47,188	4,852	23,365	24,366	99,771
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	549	-	54	332	601	4	1,540	47,441	4,416	20,288	2,556	74,701
OCTOBER-OCTOBRE	482	1	40	401	409	7	1,340	37,949	1,594	18,272	5,972	63,787
NOVEMBER-NOVEMBRE	390	-	168	42	1,122	6	1,728	49,247	2,050	11,855	11,217	74,369
DECEMBER-DECEMBRE	430	1	130	269	631	4	1,465	42,151	1,687	15,195	2,073	61,106
<b>VICTORIA</b>	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	660	2	128	75	1,299	21	2,185	65,360	1,915	19,955	14,246	101,476
JANUARY-JANVIER	73	-	10	-	62	10	155	5,580	658	922	1,021	8,181
FEBRUARY-FEVRIER	75	-	11	8	318	-	412	8,925	101	3,873	2,845	15,745
MARCH-MARS	136	1	26	28	428	1	620	17,931	258	2,593	1,991	22,773
APRIL-AVRIL	95	-	20	9	134	2	260	8,161	209	1,509	2,744	12,623
MAY-MAI	98	1	33	16	160	3	311	9,321	244	7,232	1,491	18,288
JUNE-JUIN	95	-	20	-	72	4	191	8,049	298	1,433	3,760	13,540
JULY-JUILLET	88	-	8	14	125	1	235	7,393	147	2,393	393	10,326
AUGUST-AOÛT	86	-	20	-	24	-	130	5,826	191	2,512	2,803	11,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	105	-	20	-	301	2	428	12,263	373	2,349	1,021	16,006
OCTOBER-OCTOBRE	74	-	34	42	-	-	150	5,691	3,464	818	131	10,104
NOVEMBER-NOVEMBRE	69	-	32	-	-	1	102	4,482	143	2,351	224	7,200
DECEMBER-DECEMBRE	49	-	28	65	177	1	320	10,819	53	2,945	2,729	16,546
<b>WINDSOR</b>	1,037	-	20	141	887	2	2,087	67,694	30,394	17,894	12,065	128,047
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	601	-	8	71	568	2	1,250	39,181	19,017	7,267	10,116	75,581
JANUARY-JANVIER	35	-	-	-	4	-	39	1,513	390	1,340	491	3,734
FEBRUARY-FEVRIER	32	-	2	-	-	-	34	1,893	357	510	46	2,806
MARCH-MARS	111	-	2	-	184	-	297	7,465	3,269	545	999	12,278
APRIL-AVRIL	181	-	-	-	339	1	521	11,991	1,336	1,015	979	15,321
MAY-MAI	85	-	2	-	-	-	87	4,993	1,638	2,004	7,205	15,840
JUNE-JUIN	88	-	-	40	41	-	169	6,869	9,366	1,192	161	17,588
JULY-JUILLET	69	-	2	31	-	1	103	4,457	2,661	661	235	8,014
AUGUST-AOÛT	110	-	-	70	86	-	266	8,196	621	1,438	221	10,476
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	89	-	-	-	-	-	89	4,415	1,139	1,146	366	7,066
OCTOBER-OCTOBRE	93	-	12	-	233	-	338	9,561	5,625	2,856	657	18,699
NOVEMBER-NOVEMBRE	99	-	-	-	-	-	99	4,242	3,472	1,960	503	10,177
DECEMBER-DECEMBRE	45	-	-	-	-	-	45	2,099	520	3,227	202	6,048
<b>WINNIPEG</b>	2,330	-	1,080	501	3,335	12	7,258	209,766	19,989	56,337	38,566	324,658
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL	1,485	-	369	360	1,327	12	3,553	114,662	11,643	36,068	28,004	190,377
JANUARY-JANVIER	82	-	108	70	193	-	453	13,457	755	3,850	3,412	21,474
FEBRUARY-FEVRIER	152	-	26	30	243	-	451	11,931	262	2,527	5,511	20,231
MARCH-MARS	264	-	50	-	405	-	719	22,279	1,070	12,479	952	36,780
APRIL-AVRIL	294	-	79	14	204	-	591	19,194	1,810	2,321	2,764	26,089
MAY-MAI	219	-	40	80	125	-	464	14,991	2,584	5,168	189	22,932
JUNE-JUIN	258	-	40	114	153	3	568	20,894	1,370	4,689	2,834	29,787
JULY-JUILLET	216	-	26	52	4	9	307	11,916	3,792	5,034	12,342	33,084
AUGUST-AOÛT	183	-	122	8	124	-	437	17,388	937	6,036	1,108	25,469
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	190	-	86	4	212	-	492	15,635	1,872	3,444	3,078	24,029
OCTOBER-OCTOBRE	217	-	50	8	70	-	345	13,536	2,175	3,581	1,283	20,575
NOVEMBER-NOVEMBRE	127	-	109	-	1,131	-	1,367	24,308	2,333	4,545	2,724	33,910
DECEMBER-DECEMBRE	128	-	344	121	471	-	1,064	24,237	1,029	2,663	2,369	30,298

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TORONTO													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		3,860	—	2,165	2,720	5,139	37	13,921	563,898	93,272	269,352	71,033	997,555
JANUARY JANVIER		180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY-FEVRIER		248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS		393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-AVRIL		604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY MAI		771	—	510	411	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE JUIN		998	—	672	557	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET		666	—	386	515	360	—	1,927	81,473	25,646	20,555	3,776	131,450
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
VANCOUVER													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		3,572	—	260	883	1,705	109	6,529	252,749	27,936	126,010	22,953	429,648
JANUARY JANVIER		381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY-FEVRIER		405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS		548	—	45	147	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-AVRIL		522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY MAI		520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE JUIN		647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY-JUILLET		549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
VICTORIA													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		810	1	102	131	174	29	1,247	52,793	4,359	23,034	14,503	94,689
JANUARY JANVIER		64	—	14	41	30	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY-FEVRIER		84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS		112	—	6	—	—	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-AVRIL		88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY MAI		145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE JUIN		116	—	10	8	11	—	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET		201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
WINDSOR													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		546	—	2	44	855	—	1,447	48,990	15,895	14,931	4,226	84,042
JANUARY JANVIER		16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY-FEVRIER		31	—	—	—	114	—	141	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS		63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-AVRIL		82	—	—	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY MAI		142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE JUIN		147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET		65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
WINNIPEG													
CUMULATIVE JAN-JULY CUMULATIF JANV-JUIL		1,798	—	643	188	1,577	—	4,206	137,998	7,012	52,517	37,832	235,359
JANUARY JANVIER		169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY-FEVRIER		157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS		340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-AVRIL		399	—	20	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY MAI		357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE JUIN		293	—	160	—	52	—	481	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET		173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

June revised - 1978 - Juin révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	1,354,952
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
DIVISION 1	44	—	—	—	50	1	95	2,878	8	1,735	359	4,980
DIVISION 2	3	—	—	—	—	—	3	180	—	1	—	181
DIVISION 3	6	—	—	—	—	—	6	166	7	—	—	173
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	88	7	29	—	124
DIVISION 5	16	—	2	—	—	—	18	556	4	—	7	567
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	3	171	—	—	—	171
DIVISION 7	26	—	1	—	—	—	27	702	140	31	188	1,061
DIVISION 8	12	1	—	—	—	—	13	340	12	53	10	415
DIVISION 9	5	—	—	—	—	—	5	138	8	29	—	175
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
KINGS	18	1	2	—	—	—	21	626	195	9	—	830
PRINCE	67	13	—	—	—	—	80	2,002	416	225	—	2,643
QUEENS	60	14	6	—	24	—	104	2,633	425	300	4	3,362
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
ANNAPOLIS	26	8	2	—	—	—	36	1,099	—	20	—	1,119
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	97	—	—	—	—	—	97	3,208	49	984	60	4,301
COLCHESTER	51	6	—	—	52	—	109	2,535	—	26	—	2,561
CUMBERLAND	8	—	—	—	—	—	8	220	145	232	—	597
DIGBY	16	3	—	—	—	—	19	432	25	—	40	497
GUYSBOROUGH	7	—	—	—	—	—	7	224	46	174	—	444
HALIFAX	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
HANTS	40	3	—	—	—	—	43	1,318	34	290	33	1,675
INVERNESS	18	1	—	—	—	—	19	467	5	32	3	507
KINGS	39	—	—	—	4	—	43	1,647	274	11	—	1,932
LUNENBERG	28	—	—	—	3	—	31	1,551	55	15	1	1,622
PICTOU	39	—	—	—	—	—	39	1,579	122	356	—	2,057
QUEENS	11	14	—	—	—	—	25	465	12	52	—	529
RICHMOND	15	3	—	—	—	—	18	546	—	27	—	573
SHELBURNE	9	—	—	—	—	—	9	299	—	—	—	299
VICTORIA	5	—	—	—	—	—	5	195	3	140	37	375
YARMOUTH	15	5	—	—	—	—	20	508	28	19	35	590
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
ALBERT	8	—	—	—	—	—	8	436	—	13	—	449
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	55	—	15	—	70
CHARLOTTE	5	—	—	—	—	—	5	199	—	1	—	200
GLOUCESTER	55	1	8	—	48	—	112	3,057	—	958	1,937	5,952
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	15	—	—	—	—	—	15	663	14	1	—	678
MADAWASKA	33	—	—	—	—	—	33	1,282	—	288	—	1,570
NORTHUMBERLAND	52	1	—	—	—	—	53	1,767	528	212	525	3,032
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	7	—	—	—	—	—	7	299	—	333	—	632
ST-JOHN	18	—	—	—	—	—	18	1,168	52	1,474	10	2,704
SUNBURY	47	—	—	—	—	—	47	1,569	10	14	—	1,593
VICTORIA	2	—	—	—	1	—	3	90	—	—	—	90
WESTMORLAND	112	1	—	—	—	1	114	3,287	46	2,702	2,245	8,280
YORK	27	—	—	—	24	—	51	1,531	108	1,502	18	3,159
<b>QUEBEC</b>	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	56,219	29,164	272,594
ABITIBI	53	—	4	—	—	3	60	1,980	115	727	—	2,822
ARGENTEUIL	18	2	—	—	—	—	20	647	—	58	—	705
ARTHABASKA	27	1	—	—	—	1	29	1,069	599	90	—	1,758
BAGOT	19	5	—	—	—	—	24	759	1,006	—	—	1,765
BEAUCE	42	—	2	—	—	3	47	1,584	95	907	63	2,649
BEAUHARNOIS	4	—	—	—	—	—	4	144	—	—	—	144
BELLECHASSE	2	—	—	—	—	—	2	69	12	—	—	81
BERTHIER	17	—	—	—	—	—	17	463	4	30	—	497
BONAVENTURE	6	—	—	—	—	—	6	238	2	15	—	255
BROME	10	1	—	—	—	—	11	471	50	44	—	565

TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>8,947</b>	<b>378</b>	<b>1,407</b>	<b>1,211</b>	<b>4,519</b>	<b>129</b>	<b>16,591</b>	<b>614,095</b>	<b>92,683</b>	<b>241,162</b>	<b>84,109</b>	<b>1,032,049</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>67</b>	<b>2,294</b>	<b>271</b>	<b>972</b>	<b>5,541</b>	<b>9,078</b>
DIVISION 1	22	-	2	-	-	3	27	980	216	689	4,008	5,893
DIVISION 2	9	-	-	-	-	-	9	261	25	1	1	288
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	25	-	30	-	55
DIVISION 4	5	-	-	-	-	-	5	206	30	2	-	238
DIVISION 5	-	-	-	-	4	-	4	46	-	-	-	46
DIVISION 6	9	-	-	-	-	-	9	407	-	5	17	429
DIVISION 7	9	-	-	-	-	-	9	221	-	28	4	253
DIVISION 8	3	-	-	-	-	-	3	79	-	15	-	94
DIVISION 9	1	-	-	-	-	-	1	57	-	202	11	270
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	1,500	1,512
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>119</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>135</b>	<b>4,002</b>	<b>1,621</b>	<b>690</b>	<b>186</b>	<b>6,499</b>
KINGS	20	2	-	-	-	-	22	605	261	507	-	1,373
PRINCE	50	5	-	-	-	-	55	1,501	1,147	63	184	2,895
QUEENS	49	9	-	-	-	-	58	1,896	213	120	2	2,231
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>557</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>146</b>	<b>2</b>	<b>790</b>	<b>22,752</b>	<b>1,844</b>	<b>14,553</b>	<b>380</b>	<b>39,529</b>
ANNAPOLIS	17	5	-	-	-	2	24	501	2	1	-	504
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	58	-	-	-	10	-	68	2,146	-	193	14	2,353
COLCHESTER	26	15	-	-	24	-	65	1,562	-	13,175	55	14,792
CUMBERLAND	90	17	-	-	15	-	122	2,529	625	91	5	3,250
DIGBY	13	3	-	-	-	-	16	363	-	-	-	363
QUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
HALIFAX	144	5	6	7	48	-	210	7,410	1,099	679	54	9,242
HANTS	30	3	-	-	-	-	33	1,076	10	29	2	1,117
INVERNESS	20	1	-	-	-	-	21	558	15	64	5	642
KINGS	35	1	-	-	-	-	36	1,302	30	18	103	1,453
LUNENBERG	9	-	-	-	-	-	9	330	-	2	-	333
PICTOU	37	13	-	-	32	-	82	2,206	35	150	93	2,484
QUEENS	4	5	-	-	-	-	9	151	12	40	-	203
RICHMOND	35	1	-	-	17	-	53	1,341	-	13	48	1,402
SHELBURNE	7	-	-	-	-	-	7	242	10	31	-	283
VICTORIA	7	3	-	-	-	-	10	254	-	22	-	276
YARMOUTH	25	-	-	-	-	-	25	781	1	45	-	827
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>257</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>283</b>	<b>9,664</b>	<b>695</b>	<b>17,785</b>	<b>181</b>	<b>28,325</b>
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	4	-	-	-	-	-	4	151	-	-	-	151
CHARLOTTE	2	-	-	-	-	-	2	65	-	20	-	85
GLOUCESTER	33	2	-	-	-	-	35	1,222	542	141	26	1,931
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	16	-	-	-	-	11	27	779	5	51	-	835
MADAWASKA	5	-	2	-	-	-	7	283	-	6,530	-	6,813
NORTHUMBERLAND	39	-	-	-	-	-	39	1,279	80	3,445	-	4,804
QUEENS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	9	-	-	-	-	4	13	400	-	2	5	407
ST JOHN	14	2	-	-	-	-	16	715	44	3,591	22	4,372
SUNBURY	77	1	-	-	-	-	78	2,550	-	37	-	2,587
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
WESTMORLAND	38	-	-	-	-	1	39	1,193	9	3,150	45	4,397
YORK	20	-	-	-	1	2	23	1,027	15	816	83	1,941
<b>QUEBEC</b>	<b>1,399</b>	<b>87</b>	<b>156</b>	<b>22</b>	<b>481</b>	<b>24</b>	<b>2,169</b>	<b>76,407</b>	<b>8,396</b>	<b>22,154</b>	<b>20,203</b>	<b>127,160</b>
ABITIBI	25	-	4	-	4	-	33	997	10	338	1	1,346
ARGENTEUIL	17	-	-	-	-	1	18	682	6	34	58	780
ARTHABASKA	20	-	-	-	-	-	20	715	15	250	5	985
BAGOT	1	1	2	-	-	-	4	115	208	2	34	359
BEAUCÉ	35	2	-	-	4	-	41	1,601	243	1,291	66	3,201
BEAUHARNOIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	27	42	-	-	69
BERTHIER	12	-	-	-	-	-	12	328	15	-	-	343
BOAVENTURE	2	-	-	-	-	-	2	47	5	-	-	52
BROME	13	-	2	-	-	1	16	468	55	10	-	533



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

June revised — 1978 — Juin révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liare	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	84	—	20	—	145	4	253	7,371	356	2,051	175	9,953
CHAMPLAIN	51	10	—	—	50	7	118	2,644	853	409	700	4,606
CHARLEVOIX-EST	4	—	—	—	—	—	4	145	7	69	—	221
CHARLEVOIX-OUEST	39	1	—	—	—	—	40	863	—	—	—	863
CHATEAUGUAY	18	—	—	—	7	—	25	890	—	530	222	1,642
CHICOUTIMI	102	9	8	—	10	1	130	5,283	35,288	1,204	35	41,810
COMPTON	2	—	—	—	6	—	8	160	33	—	—	193
DEUX MONTAGNES	48	—	—	—	—	—	48	1,846	19	38	—	1,903
DORCHESTER	12	1	—	—	—	—	13	453	167	213	125	958
DRUMMOND	41	1	—	—	4	—	46	1,726	720	492	—	2,938
FRONTENAC	4	—	—	—	—	—	4	233	—	42	—	275
GASPE-EST	27	—	—	—	—	—	27	899	—	31	—	930
GASPE-OUEST	1	—	—	—	—	1	2	49	—	—	—	49
GATINEAU	23	10	—	—	—	—	33	1,142	1	110	8	1,261
HULL	29	—	2	—	—	—	31	1,687	12	514	138	2,351
HUNTINGDON	2	1	—	—	—	—	3	56	35	—	—	91
IBERVILLE	9	—	—	—	—	—	9	361	10	149	—	520
ILE-DE-MONTREAL	56	—	42	58	401	16	573	16,825	1,919	7,213	13,300	39,257
ILE-JESUS	81	—	112	4	—	—	197	7,815	45	837	5,448	14,145
ILES-DE-LA-MADELEINE	5	—	—	—	20	—	25	707	73	—	—	780
JOLIETTE	31	8	—	—	—	—	39	1,274	995	328	—	2,597
KAMOURASKA	24	—	—	—	—	—	24	806	124	40	12	982
L'ASSOMPTION	121	—	8	—	1	—	130	4,690	270	334	—	5,294
L'ISLET	4	—	—	—	—	—	4	135	—	—	—	135
LABELLE	46	23	—	—	—	—	69	1,768	18	173	2,564	4,523
LAC SAINT-JEAN-EST	25	—	2	—	—	—	27	1,003	11	2	6	1,022
LAC SAINT-JEAN-OUEST	76	5	4	—	—	1	86	2,683	83	429	1,458	4,653
LAPRAIRIE	34	—	12	18	—	—	64	2,504	—	923	4	3,431
LEVIS	59	1	20	—	4	1	85	2,839	225	623	230	3,917
LOTBINIERE	1	—	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
MASKINONGE	20	2	—	—	—	—	22	818	—	65	—	883
MATANE	17	2	2	—	50	—	71	1,431	—	140	—	1,571
MATAPEDIA	9	3	—	—	4	2	18	510	45	—	—	555
MEGANTIC	23	—	1	—	—	—	24	1,109	58	101	—	1,268
MISSISQUOI	7	—	—	—	—	—	7	310	8	9	2	329
MONTCALM	28	—	—	—	6	—	34	743	111	16	28	898
MONTMAGNY	4	2	—	—	—	—	6	127	—	3	—	130
MONTMORENCY NO.1	21	—	4	—	4	—	29	951	25	—	26	1,002
MONTMORENCY NO.2	5	—	—	—	—	—	5	163	3	—	—	166
NAPIERVILLE	3	—	—	—	—	—	3	119	—	140	—	259
NICOLET	24	—	—	—	—	—	24	1,086	3,517	42	—	4,645
NOUVEAU-QUEBEC	1	—	—	—	—	—	1	102	1	11	—	114
PAPINEAU	37	7	2	—	4	—	50	1,351	237	2,122	—	3,710
PONTIAC	6	3	—	—	—	—	9	308	13	—	—	321
PORTNEUF	55	19	—	—	46	—	120	4,036	234	462	—	4,732
QUEBEC	200	1	46	—	77	13	337	11,802	29	22,865	1,540	36,236
RICHELIEU	41	—	—	—	—	—	41	1,547	16	65	2	1,630
RICHMOND	23	3	—	—	—	1	27	815	50	450	—	1,315
RIMOUSKI	38	2	—	—	4	—	44	1,537	12	4,742	438	6,729
RIVIERE-DU-LOUP	17	—	—	—	24	—	41	1,054	65	179	116	1,414
ROUVILLE	36	—	2	—	6	1	45	1,697	14	34	12	1,757
SAGUENAY	30	1	6	—	—	—	37	1,873	—	99	316	2,288
SAINT-HYACINTHE	35	—	4	—	8	—	47	1,835	213	261	122	2,431
SAINT-JEAN	32	—	4	—	52	1	89	2,001	—	121	230	2,352
SAINT-AURICE	54	—	6	—	—	—	60	2,258	5	601	950	3,814
SHEFFORD	31	2	—	—	12	4	49	1,750	488	85	20	2,343
SHERBROOKE	51	2	—	—	59	1	113	3,683	111	704	403	4,901
SOULANGES	11	—	—	—	3	—	14	374	—	421	—	795
STANSTEAD	17	—	—	—	62	—	79	1,264	19	5	60	1,348
TEMISCAMINGUE	24	—	—	—	47	3	74	2,003	19	272	2	2,296
TEMISCOUATA	19	4	—	—	—	—	23	1,027	—	175	384	1,586
TERREBONNE	77	1	8	1	—	—	87	3,344	5,493	2,535	25	11,397
VAUDREUIL	39	—	—	—	—	—	39	1,490	34	42	—	1,566
VERCHERES	37	—	4	—	1	2	44	1,752	316	827	—	2,895
WOLFE	3	—	—	—	—	—	3	144	33	—	—	177
YAMASKA	2	—	—	—	—	—	2	120	24	—	—	144
ONTARIO	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
ALGOMA	57	2	12	—	30	—	101	4,405	539	1,058	586	6,588
BRANT	17	—	6	—	—	—	23	1,165	1,585	1,056	—	3,806
BRUCE	15	8	12	—	—	—	35	1,314	38	40	—	1,392
COCHRANE	52	2	8	—	—	—	62	2,926	100	520	25	3,571
DUFFERIN	17	—	—	—	—	—	17	932	125	3	103	1,163
DUNDAS	11	—	—	—	4	—	15	504	11	2	8	525
DURHAM	192	—	44	90	10	1	337	12,918	4,708	2,415	752	20,793
ELGIN	46	—	—	—	3	—	49	2,246	599	241	176	3,262
ESSEX	190	2	—	—	—	—	192	9,377	3,822	3,653	1,082	17,934
FRONTENAC	42	4	18	—	—	—	64	2,652	211	542	719	4,124
GLENGARRY	5	—	—	—	—	3	8	241	87	7	18	353

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	42	—	2	—	—	—	44	1,904	45	832	—	2,781
CHAMPLAIN	50	11	2	—	3	1	67	1,982	221	167	145	2,515
CHARLEVOIX-EST	6	—	—	—	3	—	9	235	—	9	—	244
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	2	—	—	—	—	—	2	86	—	256	—	342
CHICOUTIMI	61	5	10	—	3	1	80	3,022	436	2,990	—	6,448
COMPTON	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	50
DEUX-MONTAGNES	33	—	—	—	31	—	64	1,610	84	71	—	1,765
DORCHESTER	5	—	20	—	—	—	25	767	—	—	—	767
DRUMMOND	14	2	—	—	—	—	16	733	268	48	130	1,179
FRONTENAC	6	—	—	—	—	—	6	332	—	25	—	357
GASPE-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	16	6	—	—	—	—	22	846	3	73	—	922
HULL	27	—	10	—	—	—	37	1,664	420	1,518	20	3,622
HUNTINGDON	1	—	—	—	—	—	1	34	30	6	—	70
IBERVILLE	5	—	—	—	—	—	5	175	8	12	—	195
ILE-DE-MONTREAL	57	1	10	—	84	12	164	6,390	1,172	3,338	5,429	16,329
ILE-JESUS	123	—	—	16	113	—	252	8,223	1,672	1,771	12	11,678
ILES-DE-LAMADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	22	6	—	—	—	—	28	768	6	53	—	827
KAMOURASKA	10	1	—	—	—	—	11	356	—	58	—	414
L'ASSOMPTION	79	18	—	—	—	—	97	3,531	9	104	2	3,646
L'ISLET	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
LABELLE	18	17	—	—	1	—	36	670	—	85	—	755
LAC-SAINT-JEAN-EST	18	—	2	—	—	—	20	843	—	599	—	1,442
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	21	2	—	—	—	—	23	655	—	6	26	687
LAPRAIRIE	14	—	—	—	—	—	14	757	—	330	—	1,087
LEVIS	47	—	20	—	—	—	67	2,582	28	191	225	3,026
LOTBINIERE	2	—	—	—	—	—	2	45	—	2	—	47
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	4	—	4	—	—	—	8	342	5	6	883	1,236
MATAPEDIA	9	—	4	—	—	—	13	445	1	8	—	454
MEGANTIC	25	—	—	—	—	—	25	1,043	114	198	500	1,855
MISSISSQUOI	8	—	—	—	—	—	8	215	140	97	—	452
MONTCALM	30	—	—	—	—	—	30	660	14	20	—	694
MONTMAGNY	—	2	—	—	—	—	2	7	—	60	—	67
MONTMORENCY NO.1	6	—	—	—	—	—	6	266	—	—	—	266
MONTMORENCY NO.2	1	—	—	—	—	—	1	33	5	—	—	38
NAPIERVILLE	5	—	—	—	—	—	5	160	15	25	—	200
NICOLET	13	—	—	—	3	—	16	528	2	46	—	576
NOUVEAU-QUEBEC	2	—	—	—	—	—	2	104	—	—	—	104
PAPINEAU	7	2	—	—	—	—	9	386	5	—	—	391
PONTIAC	1	—	—	—	—	—	1	28	25	—	—	53
PORTNEUF	27	19	—	—	25	—	71	1,940	27	170	—	2,137
QUEBEC	122	2	12	6	22	6	170	7,777	675	2,621	1,113	12,186
RICHELIEU	18	—	—	—	—	—	18	713	145	4	—	862
RICHMOND	12	—	—	—	—	—	12	473	240	105	—	818
RIMOUSKI	16	1	4	—	—	—	21	776	2	507	3,291	4,576
RIVIERE-DU-LOUP	9	—	—	—	—	—	9	359	10	8	1,334	1,711
ROUVILLE	10	—	—	—	—	1	11	485	120	1,386	—	1,991
SAGUENAY	27	2	—	—	—	—	29	1,303	866	385	300	2,854
SAINT-HYACINTHE	12	—	4	—	20	—	36	1,273	227	207	2	1,709
SAINT-JEAN	22	1	—	—	43	—	66	1,457	—	452	—	1,909
SAINT-AURICE	22	—	—	—	54	—	76	1,768	125	349	108	2,350
SHEFFORD	17	—	—	—	9	—	26	1,380	27	285	5,743	7,435
SHERBROOKE	33	1	6	—	3	1	44	1,687	87	82	759	2,615
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
STANSTEAD	7	1	—	—	—	—	8	212	5	82	—	299
TEMISCAMINGUE	13	—	—	—	—	—	13	522	2	61	17	602
TEMISCOUATA	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
TERREBONNE	42	2	—	—	56	—	100	3,477	413	117	—	4,007
VAUDREUIL	13	—	—	—	—	—	13	509	8	355	—	872
VERCHERES	55	—	—	—	—	—	55	1,988	80	49	—	2,117
WOLFE	2	—	—	—	—	—	2	104	—	—	—	104
YAMASKA	2	—	20	—	—	—	22	656	10	—	—	666
<b>ONTARIO</b>	<b>2,479</b>	<b>137</b>	<b>778</b>	<b>851</b>	<b>2,066</b>	<b>57</b>	<b>6,368</b>	<b>234,870</b>	<b>52,785</b>	<b>54,429</b>	<b>25,902</b>	<b>367,986</b>
ALCOMA	33	4	44	78	20	—	179	6,248	500	127	71	6,946
BRANT	53	—	—	—	—	—	53	1,679	307	494	23	2,503
BRUCE	12	1	20	65	—	1	99	2,452	13	193	95	2,753
COCHRANE	30	2	18	—	3	36	89	2,699	—	222	571	3,492
DUFFERIN	9	—	—	—	—	—	9	345	91	50	87	573
DUNDAS	14	—	—	—	—	—	14	600	289	30	—	919
DURHAM	89	—	36	—	263	—	388	13,817	2,459	1,776	155	18,207
ELGIN	55	—	2	—	—	—	57	2,357	368	134	9	2,868
ESSEX	115	—	4	—	234	—	353	13,030	1,559	1,505	182	16,276
FRONTENAC	68	1	34	18	224	1	346	7,680	15	544	155	8,394
GLENAGARRY	—	—	—	—	—	—	—	16	—	56	—	72

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 June revised - 1978 - Juin révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GRENVILLE	19	—	—	4	51	—	74	2,449	92	72	—	2,613
GREY	47	4	—	—	28	—	79	2,582	182	803	1	3,568
HALDIMAND-NORFOLK	36	1	—	—	—	1	38	1,753	1,257	1,175	40	4,225
HALIBURTON	13	50	—	—	14	—	77	1,488	7	40	38	1,573
HALTON	90	—	21	89	6	1	207	8,790	1,414	1,376	565	12,145
HAMILTON-WENTWORTH	117	—	22	4	—	—	143	6,366	818	2,136	209	9,529
HASTINGS	88	5	—	—	—	—	93	3,206	716	1,240	227	5,389
HURON	9	—	4	—	—	—	13	720	154	600	515	1,989
KENORA	16	—	—	—	48	—	64	1,497	22	686	689	2,894
KENT	69	—	10	—	—	—	79	3,409	1,933	525	19	5,886
LAMBTON	53	—	10	—	2	—	65	3,275	1,477	835	3	5,590
LANARK	28	—	2	—	—	—	30	1,158	5	149	71	1,383
LEEDS	41	13	—	—	61	—	115	3,167	87	384	67	3,705
LENNOX & ADDINGTON	16	1	—	—	—	—	17	657	105	85	—	847
MANITOULIN	7	1	—	—	—	—	8	259	—	10	—	269
MIDDLESEX	141	—	28	27	440	—	636	15,337	894	1,953	669	18,853
MUSKOKA	49	33	—	—	—	—	82	2,878	180	191	275	3,524
NIAGARA	165	—	42	—	60	—	267	10,030	1,560	4,108	19	15,717
NIPISSING	34	1	6	—	70	4	115	2,926	100	541	—	3,567
NORTHUMBERLAND	16	—	—	—	—	—	16	871	639	680	140	2,330
OTTAWA-CARLETON	120	—	142	86	—	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
OXFORD	43	1	6	51	36	1	138	3,468	992	500	17	4,977
PARRY SOUND	12	13	—	—	—	—	25	794	4	282	5	1,085
PEEL	244	—	212	173	445	—	1,074	37,063	7,900	10,788	3,095	58,846
PERTH	25	—	—	—	—	—	25	1,308	386	463	6	2,163
PETERBOROUGH	28	2	—	—	—	—	30	1,319	271	415	577	2,582
PRESCOTT	19	—	—	—	—	1	20	806	122	25	—	953
PRINCE EDWARD	9	—	—	—	—	—	9	385	15	139	—	539
RAINY RIVER	5	—	—	—	—	—	5	174	350	—	719	1,243
RENFREW	51	8	1	—	23	—	83	2,671	105	783	147	3,706
RUSSELL	12	—	—	—	—	—	12	416	42	—	—	458
SIMCOE	169	25	32	—	—	2	228	8,206	749	1,571	8	10,534
STORMONT	24	—	2	—	—	—	26	1,296	—	130	—	1,426
SUDBURY (REG. MUN.)	76	1	18	—	—	—	95	3,888	53	1,296	94	5,331
SUDBURY (TERR. DIST.)	8	—	—	—	—	—	8	315	—	17	—	332
THUNDER BAY	93	4	14	—	6	1	118	6,236	272	2,037	758	9,303
TIMISKAMING	15	—	—	—	8	1	24	773	60	67	95	995
TORONTO METROPOLITAN	377	—	258	293	697	6	1,631	65,335	7,896	29,516	13,728	116,475
VICTORIA	44	3	—	—	—	—	47	1,957	59	29	—	2,045
WATERLOO	150	—	30	—	—	3	183	7,757	3,613	3,877	86	15,333
WELLINGTON	52	—	—	—	—	—	52	2,316	1,314	817	35	4,482
YORK	297	—	188	71	1	—	557	23,745	1,456	1,291	15	26,507
<b>MANITOBA</b>	<b>459</b>	<b>12</b>	<b>161</b>	<b>6</b>	<b>532</b>	<b>—</b>	<b>1,170</b>	<b>35,453</b>	<b>749</b>	<b>7,560</b>	<b>2,338</b>	<b>46,100</b>
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
DIVISION 3	13	—	—	—	—	—	13	526	30	184	10	750
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
DIVISION 5	6	—	—	—	—	—	6	244	123	25	—	392
DIVISION 6	5	—	—	—	—	—	5	197	—	11	—	208
DIVISION 7	21	1	—	—	6	—	28	874	4	214	—	1,092
DIVISION 8	6	—	—	—	—	—	6	152	—	—	20	172
DIVISION 9	23	—	1	—	—	—	24	927	—	233	—	1,160
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	278	—	160	6	522	—	966	27,527	421	6,660	2,228	36,836
DIVISION 12	25	2	—	—	—	—	27	1,151	39	5	—	1,195
DIVISION 13	34	8	—	—	—	—	42	2,004	1	45	—	2,050
DIVISION 14	10	—	—	—	—	—	10	359	16	1	—	376
DIVISION 15	12	—	—	—	—	—	12	447	—	91	—	538
DIVISION 16	2	—	—	—	4	—	6	165	95	—	80	340
DIVISION 17	9	—	—	—	—	—	9	240	—	3	—	243
DIVISION 18	3	1	—	—	—	—	4	104	—	—	—	104
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	9	—	—	—	—	—	9	415	20	88	—	523
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>533</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>—</b>	<b>64</b>	<b>1</b>	<b>637</b>	<b>26,150</b>	<b>839</b>	<b>11,604</b>	<b>12,882</b>	<b>51,475</b>
DIVISION 1	11	—	—	—	—	—	11	537	—	91	100	728
DIVISION 2	9	—	—	—	16	—	25	810	30	107	—	947
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	145	—	1,054	—	1,199
DIVISION 4	7	—	—	—	—	—	7	298	—	3	—	301
DIVISION 5	20	—	—	—	—	—	20	908	5	—	101	1,014
DIVISION 6	145	—	8	—	—	—	153	6,501	263	3,297	1,449	11,510
DIVISION 7	27	—	—	—	—	—	27	1,264	13	227	—	1,504
DIVISION 8	16	—	—	—	—	1	17	683	33	4	—	720

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

July — 1978 — Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	14	—	—	—	18	3	35	1,022	1,166	4	—	2,192
GREY	36	4	—	—	—	—	40	1,602	250	214	6	2,072
HALDIMAND-NORFOLK	27	1	4	—	—	—	32	1,310	1,730	1,744	1	4,785
HALIBURTON	9	35	—	—	—	—	44	914	54	1	14	983
HALTON	77	—	52	—	8	—	137	5,437	1,159	2,742	115	9,453
HAMILTON-WENTWORTH	45	—	4	—	—	—	49	3,401	2,146	2,694	2,139	10,380
HASTINGS	37	6	—	—	—	—	43	1,898	21	919	663	3,501
HURON	1	—	4	—	19	—	24	590	48	35	6	679
KENORA	11	—	—	—	—	2	13	516	—	1,313	2,182	4,011
KENT	31	—	—	—	52	—	83	2,455	396	259	46	3,156
LAMBTON	55	—	—	—	—	9	64	2,667	531	225	336	3,759
LANARK	22	1	—	—	—	1	24	1,031	42	72	570	1,715
LEEDS	36	9	—	—	—	—	45	2,059	6,493	251	12	8,815
LENNOX & ADDINGTON	8	—	—	—	—	—	8	496	33	38	437	1,004
MANITOULIN	1	2	—	—	—	—	3	29	—	—	—	29
MIDDLESEX	154	1	18	—	64	—	237	6,413	1,740	3,092	565	11,810
MUSKOKA	37	18	—	—	—	—	55	2,340	45	76	—	2,461
NIAGARA	66	—	16	34	9	—	125	4,938	1,297	1,261	930	8,426
NIPISSING	12	2	6	—	—	—	20	883	56	270	—	1,209
NORTHUMBERLAND	23	—	—	—	75	—	98	3,060	154	222	15	3,451
OTTAWA-CARLETON	96	—	60	80	855	1	1,092	36,198	549	7,647	3,405	47,799
OXFORD	25	—	20	16	—	—	61	2,307	999	277	260	3,843
PARRY SOUND	17	2	2	—	8	—	29	834	—	65	24	923
PEEL	178	—	192	231	140	—	741	23,075	4,700	5,180	892	33,847
PERTH	13	—	—	—	—	—	13	979	490	168	35	1,672
PETERBOROUGH	24	1	—	28	—	—	53	1,762	129	187	18	2,096
PRESCOTT	23	—	—	—	—	—	23	804	110	9	—	923
PRINCE EDWARD	6	—	—	—	—	—	6	355	—	750	11	1,116
RAINY RIVER	7	—	—	—	—	—	7	257	45	135	—	437
RENFREW	35	8	—	6	—	—	49	1,754	65	206	—	2,025
RUSSELL	31	—	—	—	—	—	31	1,323	26	86	76	1,511
SIMCOE	110	34	6	7	49	1	207	7,409	441	592	603	9,045
STORMONT	16	—	4	—	—	—	20	888	481	222	126	1,717
SUDBURY (REG MUN)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY (TERR DIST)	7	—	—	—	—	—	7	282	78	—	190	550
THUNDER BAY	79	5	24	—	6	—	114	5,057	1,360	1,380	3,659	11,456
TIMISKAMING	13	—	—	—	—	—	13	551	17	44	10	622
TORONTO METROPOLITAN	299	—	118	251	—	—	668	36,253	16,747	12,337	1,982	67,319
VICTORIA	14	—	—	—	—	—	14	677	3	167	150	997
WATERLOO	89	—	34	—	3	—	126	4,556	282	1,505	4,246	10,589
WELLINGTON	36	—	—	—	—	2	38	2,068	193	2,266	12	4,539
YORK	181	—	76	33	—	—	290	13,497	3,108	643	818	18,066
<b>MANITOBA</b>	<b>289</b>	<b>7</b>	<b>58</b>	<b>182</b>	<b>179</b>	<b>—</b>	<b>715</b>	<b>25,946</b>	<b>2,508</b>	<b>6,925</b>	<b>3,988</b>	<b>39,367</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
DIVISION 3	10	—	—	—	4	—	14	536	—	127	—	663
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166	166
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	57	62	—	—	119
DIVISION 6	3	—	—	—	—	—	3	156	—	1	—	157
DIVISION 7	24	—	2	—	—	—	26	820	14	225	—	1,059
DIVISION 8	5	—	—	—	—	—	5	105	—	149	—	254
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	4	239	—	4	40	283
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	167	—	56	182	175	—	580	20,284	2,262	6,064	3,782	32,392
DIVISION 12	15	1	—	—	—	—	16	644	65	61	—	770
DIVISION 13	33	5	—	—	—	—	38	1,796	—	67	—	1,863
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	189	—	—	—	189
DIVISION 15	6	—	—	—	—	—	6	154	20	118	—	292
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
DIVISION 17	4	1	—	—	—	—	5	242	10	6	—	258
DIVISION 18	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	6	—	—	—	—	—	6	278	—	21	—	299
DIVISION 21	5	—	—	—	—	—	5	328	75	82	—	485
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>528</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>262</b>	<b>—</b>	<b>800</b>	<b>30,634</b>	<b>1,242</b>	<b>10,567</b>	<b>8,620</b>	<b>51,063</b>
DIVISION 1	12	—	—	—	—	—	12	523	—	—	—	523
DIVISION 2	10	—	2	—	—	—	12	496	52	510	—	1,058
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	160	8	70	—	238
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
DIVISION 5	8	—	—	—	1	—	9	407	200	201	500	1,308
DIVISION 6	200	—	2	—	136	—	338	11,783	344	3,141	374	15,642
DIVISION 7	21	—	—	—	125	—	146	5,242	—	147	708	6,097
DIVISION 8	16	—	—	—	—	—	16	713	100	3	—	816



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

June revised – 1978 – Juin révisé

	Number of dwelling units						Estimated value of construction					
	Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	678	—	1,199	—	1,877
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	64	2	46	7	119
DIVISION 11	175	—	26	—	12	—	213	8 149	211	3,049	11,055	22 454
DIVISION 12	19	—	—	—	12	—	31	1 090	7	227	5	1 329
DIVISION 13	10	—	—	—	12	—	22	788	—	—	40	828
DIVISION 14	18	—	—	—	12	—	30	1 101	143	242	125	1 611
DIVISION 15	38	3	2	—	—	—	43	2 029	—	878	—	2 907
DIVISION 16	14	—	—	—	—	—	14	718	57	1,080	—	1 855
DIVISION 17	6	—	—	—	—	—	6	250	75	100	—	425
DIVISION 18	3	—	—	—	—	—	3	147	—	—	—	147
ALBERTA	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165 490	12,532	56 898	41 634	276 554
DIVISION 1	49	—	—	—	—	—	49	2 447	—	1,746	344	4 537
DIVISION 2	119	—	8	—	140	—	267	7 965	504	1,039	357	9 665
DIVISION 3	13	—	—	—	4	—	17	664	—	129	—	793
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	40	—	48	—	88
DIVISION 5	12	—	—	—	—	—	12	658	60	166	2	886
DIVISION 6	914	2	204	8	640	3	1 771	26 118	1,093	19,605	5,712	82 548
DIVISION 7	33	—	—	—	1	—	34	1 401	—	1,161	75	2 637
DIVISION 8	188	4	22	4	130	—	348	12 468	1,222	2,838	2,140	18 668
DIVISION 9	57	—	4	—	14	—	75	2 621	—	166	—	2 787
DIVISION 10	69	—	8	—	78	—	155	5 379	85	1,607	12,064	19,135
DIVISION 11	742	2	130	80	449	—	1,403	58 624	8,620	18,609	14,251	100 104
DIVISION 12	56	—	—	—	—	—	56	2 870	324	3,170	1,189	7 553
DIVISION 13	44	4	—	—	15	1	64	2 068	6	498	—	2,512
DIVISION 14	42	—	—	—	—	—	42	2 593	107	442	—	3,142
DIVISION 15	165	—	10	—	53	—	228	9 614	511	5,674	5,500	21,299
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103 848	7,567	30 663	18 067	160 145
ALBERNI-CLAYOQUET	15	1	—	—	—	—	16	661	—	429	—	1 090
BULKLEY-NECHAKO	18	—	2	—	—	—	20	804	—	272	35	1 111
CAPITAL	116	—	10	8	31	2	167	8 147	374	3,850	3,941	16 312
CARIBOO	47	—	—	—	—	—	47	2 156	110	1,221	—	3 487
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	119	—	—	—	—	—	119	5 155	1,210	812	1,703	8 880
CENTRAL KOOTENAY	12	—	—	—	—	2	14	633	—	277	95	1 005
CENTRAL OKANAGAN	54	—	2	—	—	—	56	2 637	674	1,052	36	4 399
COLUMBIA-SHUSWAP	24	—	2	—	—	—	26	1 005	16	60	1	1 082
COMOX-STRATHCONA	77	—	—	—	—	—	77	1 107	48	723	—	3 878
COWICHAN VALLEY	48	—	—	—	3	—	51	1 969	427	13	275	2 684
DEWDNEY-ALOUETTE	60	—	—	—	—	—	60	2 326	24	659	3,526	6,535
EAST KOOTENAY	47	—	1	—	69	—	117	3 923	20	667	—	4 610
FRASER-CHEAM	22	—	—	—	9	—	31	1 036	478	130	1,134	2,778
FRASER-FORT GEORGE	73	6	6	32	—	—	117	4 943	289	1,813	269	7,314
GREATER VANCOUVER	553	—	101	31	393	51	1 129	43 668	2,056	11,548	6,573	63 845
KITIMAT-STIKINE	38	—	—	—	—	—	38	1 365	830	812	—	3 007
KOOTENAY BOUNDARY	16	—	—	—	26	—	42	1 414	—	91	—	1,505
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	77	1	2	4	—	1	85	3 647	46	751	316	4 760
NORTH OKANAGAN	36	—	—	—	—	—	36	1 555	71	125	—	1,751
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	39	3	—	7	—	—	49	1 924	42	679	60	2,705
PEACE RIVER-LIARD	140	—	—	—	—	—	140	6 156	651	1,658	42	8,507
POWELL RIVER	5	—	—	—	—	—	5	304	—	30	—	334
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	14	—	4	—	—	1	19	888	26	416	1	1,331
SQUAMISH-LILLOOET	8	—	2	—	—	—	10	436	108	249	—	793
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	63	3	8	—	38	—	112	3 989	67	2,326	60	6,442
YUKON	21	15	—	—	—	—	36	1 000	35	331	14	1,380
YUKON	21	15	—	—	—	—	36	1 000	35	331	14	1,380
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	15	—	—	—	—	—	15	730	—	30	—	760
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	2	87	—	165	201	453
DIVISION 11	133	—	4	—	—	—	137	5,436	229	4,136	4,458	14,259
DIVISION 12	9	—	—	—	—	—	9	434	96	343	—	873
DIVISION 13	9	—	—	—	—	—	9	476	200	465	530	1,671
DIVISION 14	22	—	—	—	—	—	22	877	—	491	90	1,458
DIVISION 15	36	2	—	—	—	—	38	1,813	—	333	—	2,146
DIVISION 16	7	—	—	—	—	—	7	410	13	292	—	715
DIVISION 17	23	—	—	—	—	—	23	1,006	—	240	1,759	3,005
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
ALBERTA	1,800	27	351	63	1,091	8	3,340	127,668	15,605	85,222	13,116	241,611
DIVISION 1	35	—	—	—	—	—	35	2,033	60	136	—	2,229
DIVISION 2	73	—	14	—	—	—	87	4,280	6,238	1,288	367	12,173
DIVISION 3	12	—	—	—	—	—	12	656	—	—	—	656
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	153	—	—	—	153
DIVISION 5	30	—	—	—	29	—	59	1,940	1,025	780	130	3,875
DIVISION 6	618	—	196	—	559	7	1,380	43,269	4,034	46,008	6,410	99,721
DIVISION 7	17	—	—	—	—	—	17	825	39	1,036	100	2,000
DIVISION 8	130	—	12	—	297	—	439	12,329	934	1,528	491	15,282
DIVISION 9	6	—	4	—	—	—	10	536	—	894	—	1,430
DIVISION 10	48	—	—	—	16	1	65	2,680	79	1,675	2,589	7,023
DIVISION 11	533	6	108	63	135	—	845	43,300	2,666	24,256	2,437	72,659
DIVISION 12	65	—	4	—	—	—	69	3,792	48	569	292	4,701
DIVISION 13	84	21	4	—	12	—	121	4,163	100	3,349	—	7,612
DIVISION 14	24	—	—	—	4	—	28	1,594	12	947	—	2,553
DIVISION 15	122	—	9	—	39	—	170	6,118	370	2,756	300	9,544
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,424	16	44	86	289	17	1,876	77,889	7,198	25,170	5,962	116,219
ALBERNI-CLAYOQUOT	15	2	2	—	—	—	19	786	—	807	—	1,593
BULKLEY-NECHAKO	4	—	—	—	—	—	4	203	28	76	—	307
CAPITAL	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
CARIBOO	32	—	—	—	—	—	32	1,431	55	121	—	1,607
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	122	—	—	—	46	—	168	5,674	1,202	868	342	8,086
CENTRAL KOOTENAY	14	—	4	—	40	—	58	1,402	6	160	70	1,638
CENTRAL OKANAGAN	58	1	4	—	—	—	63	3,304	140	1,110	42	4,596
COLUMBIA-SHUSWAP	3	—	—	—	—	—	3	158	10	1,057	—	1,225
COMOX-STRATHCONA	70	—	2	—	—	—	72	2,515	—	384	—	2,899
COWICHAN VALLEY	22	—	—	—	—	—	22	934	412	404	132	1,882
DEWDNEY-ALOUETTE	26	—	—	—	—	—	26	1,182	252	365	19	1,808
EAST KOOTENAY	41	—	—	—	56	—	97	3,436	47	1,845	72	5,400
FRASER CHEAM	28	—	—	—	—	—	28	1,049	283	365	651	2,348
FRASER-FORT GEORGE	68	—	2	—	—	—	72	3,562	761	670	678	5,671
GREATER VANCOUVER	471	2	12	86	51	11	631	29,600	2,605	11,981	754	44,940
KITIMAT-STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KOOTENAY BOUNDARY	15	—	2	—	—	—	17	812	—	263	140	1,215
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
NANAIMO	53	5	—	—	—	—	60	2,564	348	966	199	4,077
NORTH OKANAGAN	34	—	2	—	—	—	36	1,459	442	303	305	2,509
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	27	4	—	—	—	—	31	1,147	42	133	52	1,374
PEACE RIVER-LIARD	41	—	—	—	48	—	89	3,334	145	714	—	4,193
POWELL RIVER	2	—	—	—	—	—	2	80	236	—	—	316
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	16	—	4	—	—	1	21	940	—	31	—	971
SQUAMISH-LILLOOET	6	—	—	—	—	—	6	312	—	344	—	656
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	11	—	—	—	—	—	11	339	—	90	—	429
THOMPSON-NICOLA	44	2	6	—	—	3	55	2,081	32	689	815	3,617
YUKON	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
YUKON	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

June revised - 1978 - Juin révisé

	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	12,377	—	448	—	2,229	—	1,164	—	6,440	—	161	—	—	—	—	—
		474,948		6,278		69,797		33,744		135,977		2,041	11,109	17,182	68,775	819,851
Nfld. — T.-N.	115	—	1	—	3	—	—	—	50	—	2	—	—	—	—	—
		3,158		10		50		—		1,000		13	68	16	929	5,244
P.E.I. — I.P.-E.	145	—	28	—	8	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—
		3,978		194		210		—		435		—	8	78	358	5,261
N.S. — N.-E.	576	—	43	—	14	—	15	—	358	—	3	—	—	—	—	—
		17,143		377		444		360		5,973		29	207	486	3,724	28,743
N.B.	382	—	3	—	8	—	—	—	73	—	1	—	—	—	—	—
		12,003		16		216		—		1,190		2	126	320	1,530	15,403
QUE.	2,334	—	133	—	325	—	81	—	1,117	—	68	—	—	—	—	—
		74,725		1,327		9,761		1,838		21,206		539	2,309	2,610	18,556	132,871
ONT.	3,571	—	184	—	1,148	—	888	—	2,129	—	25	—	—	—	—	—
		149,099		3,722		37,926		26,246		44,382		225	5,997	5,420	26,639	299,656
MAN.	459	—	12	—	161	—	6	—	532	—	—	—	—	—	—	—
		18,234		175		4,341		165		9,720		—	338	661	1,819	35,453
SASK.	533	—	3	—	36	—	—	—	64	—	1	—	—	—	—	—
		21,113		28		823		—		1,465		10	169	1,076	1,466	26,150
ALTA. — ALB.	2,504	—	12	—	386	—	92	—	1,524	—	4	—	—	—	—	—
		105,650		233		11,757		3,166		33,755		55	332	4,909	5,633	165,490
B.C. — C.-B.	1,721	—	14	—	140	—	82	—	569	—	57	—	—	—	—	—
		68,296		113		4,766		1,969		16,851		1,168	1,555	1,598	8,032	103,848
YUKON	21	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		876		83		3		—		—		—	—	8	30	1,000
N.W.T. — T.N.O.	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		673		—		—		—		—		—	—	—	59	732
TOTAL METRO	5,906	—	18	—	1,898	—	972	—	4,784	—	103	—	—	—	—	—
		247,648		431		60,941		29,520		104,043		1,534	7,428	8,375	36,513	496,433
CALGARY	776	—	—	—	188	—	8	—	640	—	2	—	—	—	—	—
		25,975		—		5,301		160		15,988		30	128	1,502	1,555	50,639
CHICOUTIMI	70	—	5	—	8	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2,310		130		157		—		188		—	35	104	1,236	4,160
EDMONTON	604	—	—	—	128	—	80	—	432	—	—	—	—	—	—	—
		32,592		—		4,191		2,916		8,590		—	142	1,604	1,774	51,809
HALIFAX	152	—	—	—	12	—	15	—	299	—	3	—	—	—	—	—
		5,328		—		394		360		5,075		29	32	153	1,079	12,450
HAMILTON	154	—	—	—	67	—	4	—	2	—	—	—	—	—	—	—
		5,746		—		1,530		95		40		—	393	133	1,511	9,448
HULL	53	—	6	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		1,985		74		30		—		—		—	205	61	498	2,853
KITCHENER	145	—	—	—	30	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
		5,962		—		823		—		—		60	150	93	453	7,541
LONDON	138	—	—	—	28	—	27	—	443	—	—	—	—	—	—	—
		5,530		—		458		540		7,944		—	9	94	675	15,250
MONTREAL	488	—	—	—	202	—	80	—	560	—	27	—	—	—	—	—
		17,464		—		6,650		1,828		11,854		172	1,207	484	4,981	44,640
OSHAWA	94	—	—	—	18	—	90	—	10	—	—	—	—	—	—	—
		3,705		—		499		1,764		220		—	46	14	229	6,477
OTTAWA	120	—	—	—	142	—	86	—	86	—	—	—	—	—	—	—
		5,789		—		5,086		2,834		1,580		—	643	169	1,829	17,930
QUEBEC	298	—	2	—	66	—	—	—	81	—	14	—	—	—	—	—
		10,457		27		1,754		—		1,325		48	211	320	2,193	16,335
REGINA	141	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		5,421		—		199		—		—		—	49	295	295	6,259
ST-CATHARINES	131	—	—	—	18	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		4,973		—		428		—		1,296		—	429	253	597	7,976
SAINT JOHN	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		1,069		—		—		—		—		—	6	90	459	1,624
ST-JOHN'S	19	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—
		658		—		—		—		1,000		—	11	2	379	2,050
SASKATOON	142	—	—	—	6	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—
		5,472		—		177		—		360		—	87	206	345	6,647
SUDBURY	69	—	1	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2,393		29		420		—		—		—	178	179	435	3,634
THUNDER-BAY	83	—	4	—	14	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
		4,118		171		436		—		155		—	46	167	616	5,709
TORONTO	998	—	—	—	672	—	537	—	1,147	—	6	—	—	—	—	—
		52,226		—		24,732		17,975		26,081		42	1,893	1,122	7,890	131,961
VANCOUVER	647	—	—	—	101	—	31	—	393	—	51	—	—	—	—	—
		25,953		—		3,117		685		11,955		1,131	976	604	3,278	47,699
VICTORIA	116	—	—	—	10	—	8	—	31	—	2	—	—	—	—	—
		5,158		—		258		198		822		22	36	81	1,572	8,147
WINDSOR	147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		5,188		—		—		—		—		—	202	209	1,403	7,002
WINNIPEG	293	—	—	—	160	—	6	—	522	—	—	—	—	—	—	—
		12,176		—		4,301		165		9,570		—	314	436	1,231	28,193

TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

July - 1978 - Juillet

	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	8,947	—	378	—	1,407	—	1,211	—	4,519	—	129	—	—	—	—	—
	—	348,604	—	5,114	—	42,054	—	33,783	—	113,006	—	1,383	7,270	12,252	50,629	614,095
N.F.D. — N.-N.	58	—	—	—	2	—	—	—	4	—	3	—	—	—	—	—
	—	1,622	—	—	—	52	—	—	—	40	—	24	—	34	522	2,294
P.E.I. — I.P.E.	119	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,330	—	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	433	4,002
N.S. — N.-E.	557	—	72	—	6	—	7	—	146	—	2	—	—	—	—	—
	—	16,129	—	537	—	172	—	200	—	2,693	—	10	121	327	2,563	22,752
N.B.	257	—	5	—	2	—	—	—	1	—	18	—	—	—	—	—
	—	8,075	—	57	—	45	—	—	—	25	—	141	90	182	1,049	9,664
QUE.	1,399	—	87	—	156	—	22	—	481	—	24	—	—	—	—	—
	—	45,021	—	750	—	4,278	—	839	—	9,335	—	182	1,415	1,687	12,900	76,407
ONT.	2,474	—	137	—	778	—	851	—	2,066	—	57	—	—	—	—	—
	—	103,622	—	2,878	—	22,589	—	23,338	—	53,234	—	773	3,987	3,881	20,568	234,870
MAN.	289	—	7	—	58	—	182	—	179	—	—	—	—	—	—	—
	—	11,976	—	87	—	1,585	—	5,320	—	4,590	—	—	300	707	1,381	25,946
SASK.	528	—	2	—	8	—	—	—	262	—	—	—	—	—	—	—
	—	20,916	—	8	—	236	—	—	—	7,584	—	—	97	774	1,019	30,634
ALTA. — ALB.	1,800	—	27	—	351	—	63	—	1,091	—	8	—	—	—	—	—
	—	79,886	—	396	—	11,563	—	1,386	—	26,721	—	94	319	3,485	3,818	127,668
B.C. — C.B.	1,424	—	16	—	44	—	86	—	289	—	17	—	—	—	—	—
	—	56,309	—	170	—	1,494	—	2,700	—	8,784	—	159	941	1,086	6,246	77,889
YUKON	28	—	9	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,295	—	41	—	40	—	—	—	—	—	—	—	40	82	1,498
N.W.T. — T.N.O.	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	471
	—	423	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL METRO	4,358	—	19	—	1,060	—	989	—	2,927	—	41	—	—	—	—	—
	—	184,779	—	390	—	32,631	—	28,365	—	79,068	—	351	4,758	6,245	25,961	362,548
CALGARY	507	—	—	—	192	—	—	—	498	—	6	—	—	—	—	—
	—	18,923	—	—	—	5,949	—	—	—	10,422	—	86	119	1,110	1,192	37,801
CHICOUTIMI	46	—	—	—	10	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	1,309	—	—	—	263	—	—	—	60	—	11	10	65	674	2,392
EDMONTON	416	—	—	—	106	—	63	—	103	—	—	—	—	—	—	—
	—	24,002	—	—	—	3,943	—	1,386	—	5,386	—	—	116	1,324	1,053	37,210
HALIFAX	144	—	5	—	6	—	7	—	48	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,102	—	64	—	172	—	200	—	800	—	—	33	52	987	7,410
HAMILTON	95	—	—	—	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,497	—	—	—	1,416	—	—	—	—	—	—	421	179	1,183	6,696
HULL	41	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,386	—	66	—	267	—	—	—	—	—	—	135	57	506	2,417
KITCHENER	82	—	—	—	34	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,825	—	—	—	928	—	—	—	60	—	—	79	84	276	4,252
LONDON	147	—	1	—	18	—	—	—	64	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,229	—	4	—	333	—	—	—	960	—	—	9	114	319	5,968
MONTREAL	387	—	1	—	30	—	16	—	268	—	13	—	—	—	—	—
	—	13,726	—	38	—	894	—	544	—	5,260	—	84	799	316	3,598	25,259
OSHAWA	53	—	—	—	2	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,889	—	—	—	50	—	—	—	1,187	—	—	44	36	135	3,341
OTTAWA	114	—	—	—	60	—	80	—	855	—	1	—	—	—	—	—
	—	5,833	—	—	—	2,124	—	2,300	—	24,950	—	7	418	155	1,233	37,020
QUEBEC	185	—	—	—	32	—	6	—	22	—	6	—	—	—	—	—
	—	6,901	—	30	—	881	—	295	—	580	—	54	166	250	1,867	11,024
REGINA	196	—	—	—	2	—	—	—	136	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,812	—	—	—	64	—	—	—	3,216	—	—	23	257	229	11,601
ST CATHARINES	56	—	—	—	16	—	34	—	9	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	2,283	—	—	—	414	—	740	—	140	—	—	221	158	377	4,333
SAINT JOHN	29	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,064	—	39	—	—	—	—	—	—	—	—	28	54	157	1,342
ST JOHNS	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
	—	350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	11	172	557
SASKATOON	122	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,405	—	—	—	110	—	—	—	—	—	—	56	194	245	5,010
SUDBURY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	73	—	5	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,285	—	149	—	513	—	—	—	—	—	—	—	179	446	4,572
TORONTO	666	—	—	—	386	—	515	—	360	—	—	—	—	—	—	—
	—	36,353	—	—	—	12,146	—	14,880	—	10,991	—	—	1,145	557	5,401	81,471
VANCOUVER	549	—	—	—	12	—	86	—	51	—	11	—	—	—	—	—
	—	22,288	—	—	—	471	—	2,700	—	3,434	—	85	515	405	2,969	37,867
VICTORIA	201	—	—	—	4	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,607	—	—	—	148	—	—	—	1,200	—	—	29	37	562	9,583
WINDSOR	65	—	—	—	—	—	—	—	234	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,234	—	—	—	—	—	—	—	5,900	—	—	104	222	1,325	9,835
WINNIPEG	173	—	—	—	56	—	182	—	175	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,426	—	—	—	1,545	—	5,320	—	4,522	—	—	288	429	1,055	20,685



TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

June revised - 1978 - Juin révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. T.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>2,628</b>	<b>1,574</b>	<b>9,447</b>	<b>13,006</b>	<b>139,723</b>	<b>164,310</b>	<b>10,647</b>	<b>25,325</b>	<b>111,064</b>	<b>56,297</b>	<b>380</b>	<b>700</b>	<b>535,101</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>186</b>	<b>1,036</b>	<b>798</b>	<b>758</b>	<b>54,340</b>	<b>51,121</b>	<b>749</b>	<b>839</b>	<b>12,532</b>	<b>7,567</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>129,995</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	139	—	256	508	48,541	38,591	485	331	11,243	3,464	35	33	103,626
Utilities, Transp. Services, Transp.	—	50	44	17	1,057	1,449	95	250	812	1,215	—	—	4,989
Mining, Agr. Mines, Agr.	9	815	292	143	3,692	6,726	52	180	335	1,825	—	—	14,069
Minor Improv. Améliorations	38	171	206	90	1,050	4,355	117	78	142	1,063	—	1	7,311
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>1,878</b>	<b>534</b>	<b>3,475</b>	<b>7,513</b>	<b>56,219</b>	<b>83,450</b>	<b>7,560</b>	<b>11,604</b>	<b>56,898</b>	<b>30,663</b>	<b>331</b>	<b>666</b>	<b>260,791</b>
Trade, Shops, Commerces	508	90	1,214	692	11,471	26,614	660	2,555	14,521	7,512	40	105	65,982
Warehouses, Entrepôts	248	178	275	709	2,659	14,828	432	3,372	16,780	5,030	—	462	44,973
Service Stations Postes d'essence	18	—	292	739	2,481	5,463	69	572	2,918	776	—	72	13,400
Office Bldgs. Edifice Bureaux	596	100	308	4,035	26,136	16,380	2,042	1,007	13,713	9,540	25	—	73,882
Recreation Loisirs	120	—	550	25	6,824	4,638	3,390	515	1,006	720	30	—	17,818
Hotels, Rest. Hôtels, Rest.	10	90	323	783	2,606	6,895	262	2,875	5,371	3,764	195	—	23,174
Personal Serv. Services Personnels	275	—	—	30	50	485	—	180	100	26	—	—	1,146
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	—	—	—	—	285	629	25	30	—	140	1	—	1,110
Minor Improv. Améliorations	103	76	513	500	3,707	7,518	680	498	2,489	3,155	40	27	19,306
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>564</b>	<b>4</b>	<b>5,174</b>	<b>4,735</b>	<b>29,164</b>	<b>29,739</b>	<b>2,338</b>	<b>12,882</b>	<b>41,634</b>	<b>18,067</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>144,315</b>
Education, Schools Éducation, Écoles	215	—	633	2,966	14,116	16,222	1,898	11,920	16,627	5,402	8	—	70,007
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	—	—	—	—	3,348	2,290	—	—	14,617	5,484	—	—	25,739
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	100	—	—	492	277	4,809	—	—	1,169	58	—	—	6,905
Religion, Churches Religion, Églises	188	—	530	525	1,019	3,154	320	260	228	4,066	6	—	10,296
Govt. Admin. Bldgs. Bureaux Gouv.	—	—	4,000	698	9,976	2,222	80	645	8,940	2,598	—	—	29,159
Minor Improv. Améliorations	61	4	11	54	428	1,042	40	57	53	459	—	—	2,209

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

July - 1978 - Juillet

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld T N	P E i T P E	N S N E	N B	Que	Ont	Man	Sask	Alta.	B C C B	Yukon	N W T T N O	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON DOMICILIAIRE</b>	<b>6,784</b>	<b>2,497</b>	<b>16,777</b>	<b>18,661</b>	<b>50,753</b>	<b>133,116</b>	<b>13,421</b>	<b>20,429</b>	<b>113,943</b>	<b>38,330</b>	<b>2,595</b>	<b>648</b>	<b>417,954</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>271</b>	<b>1,621</b>	<b>1,844</b>	<b>695</b>	<b>8,396</b>	<b>52,785</b>	<b>2,508</b>	<b>1,242</b>	<b>15,605</b>	<b>7,198</b>	<b>298</b>	<b>220</b>	<b>92,683</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	214		1,034	540	4,718	37,656	2 162	747	4,146	3,198	282	220	54,917
Utilities, Transp Services, Transp	-	-	65	-	1,665	5,569	75	50	9,953	1,755	14	-	19,146
Mining, Agr Mines, Agr	31	1,582	676	134	1,273	5 604	30	355	1,276	1,221	-	-	12,182
Minor Improv Améliorations	26	39	69	21	740	3,956	241	90	230	1,024	2	-	6,438
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>972</b>	<b>690</b>	<b>14,553</b>	<b>17,785</b>	<b>22,154</b>	<b>54,429</b>	<b>6,925</b>	<b>10,567</b>	<b>85,222</b>	<b>25,170</b>	<b>2,297</b>	<b>398</b>	<b>241,162</b>
Trade, Shops, Commerces	302	-	256	6,689	4,875	10,152	3,937	4,311	7,634	5,994	13	70	44,233
Warehouses, Entrepôts	-		13,035	76	1,160	7,754	45	2,660	14,052	2,725	60	9	41,576
Service Stations Postes d'essence	-	25	221	281	1,033	2,707	165	344	1,591	823	28	-	7,218
Office Bldgs Edifice bureaux	180	-	159	1,040	5,334	15,838	1,766	1,303	47,859	6,952	-	310	80,741
Recreation Loisirs	230	615	236	30	3,863	4,526	450	670	6,063	4,354	-	-	21,037
Hotels, Rest Hotels, Rest.	-	20	185	8,800	1,655	6,745	-	735	5,603	2,474	2,190	-	28,407
Personal Serv Services personnels	-	-	-	-	1,240	113	80	71	-	-	-	-	1,504
Commercial Serv. Serv. commerciaux	-	-	40	150	26	919		180	814	117	2	-	2,248
Minor Improv Améliorations	260	30	421	719	2,968	5,675	482	293	1,606	1,731	4	9	14,198
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>5,541</b>	<b>186</b>	<b>380</b>	<b>181</b>	<b>20,203</b>	<b>25,902</b>	<b>3,988</b>	<b>8,620</b>	<b>13,116</b>	<b>5,962</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>84,109</b>
Education, Schools Éducation, Écoles	1,500	-	-	-	8,539	15,897	3,288	5,467	8,594	2,865	-	-	46,150
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	1,699	-	-	-	1,332	935	230	720	320	892	-	-	6,128
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	-	63	65	35	3,385	-	-	310	125	-	-	3,983
Religion, Churches Religion, Églises	105		140	-	1,780	1,792	448	2 266	1,396	372	-	30	8,329
Govt Admin. Bldgs Bureaux Gouv	2,200	184	133	-	8,096	2 428	-	121	2,405	1,381	-	-	16,948
Minor Improv Améliorations	37	2	44	116	421	1,465	22	46	91	327	-	-	2,571



TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Instru- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,947	378	1,407	1,211	4,519	129	16,591	614,095	92,683	241,162	84,109	1,032,049
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	6,101	47	1,227	1,062	3,991	57	12,485	470,076	71,148	202,969	74,040	818,233
OTHER AREASAUTRES ZONES	2,846	331	180	149	528	72	4,106	144,019	21,535	38,193	10,069	213,816
NEWFOUNDLAND												
TERRE NEUVE	58	—	2	—	4	3	67	2,294	271	972	5,541	9,078
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	16	—	—	—	—	3	19	775	244	690	5,508	7,217
OTHER AREASAUTRES ZONES	42	—	2	—	4	—	48	1,519	27	282	33	1,861
PRINCE EDWARD ISLAND												
ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	119	16	—	—	—	—	135	4,002	1,621	690	186	6,499
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	8	—	—	—	—	—	8	330	2	31	—	363
OTHER AREASAUTRES ZONES	111	16	—	—	—	—	127	3,672	1,619	659	186	6,136
NOVA SCOTIA												
NOUVELLE-ÉCOSSE	557	72	6	7	146	2	790	22,752	1,844	14,553	380	39,529
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	267	21	6	7	97	—	398	12,967	1,129	14,237	263	28,596
OTHER AREASAUTRES ZONES	290	51	—	—	49	2	392	9,785	715	316	117	10,933
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	257	5	2	—	1	18	283	9,664	695	17,785	181	28,325
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	137	2	—	—	1	6	146	5,351	179	17,505	150	23,185
OTHER AREASAUTRES ZONES	120	3	2	—	—	12	137	4,313	516	280	31	5,140
QUEBEC	1,399	87	156	22	481	24	2,169	76,407	8,396	22,154	20,203	127,160
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	930	8	110	22	445	21	1,536	57,192	6,687	19,160	19,682	102,721
OTHER AREASAUTRES ZONES	469	79	46	—	36	3	633	19,215	1,709	2,994	521	24,439
ONTARIO	2,479	137	778	851	2,066	57	6,368	234,870	52,785	54,429	25,902	367,986
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,875	10	686	702	1,928	4	5,205	191,422	45,626	49,013	22,308	308,369
OTHER AREASAUTRES ZONES	604	127	92	149	138	53	1,163	43,448	7,159	5,416	3,594	59,617
MANITOBA	289	7	58	182	179	—	715	25,946	2,508	6,925	3,988	39,367
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	205	—	58	182	175	—	620	21,928	2,351	6,175	3,822	34,276
OTHER AREASAUTRES ZONES	84	7	—	—	4	—	95	4,018	157	750	166	5,091
SASKATCHEWAN	528	2	8	—	262	—	800	30,634	1,242	10,567	8,620	51,063
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	382	—	6	—	261	—	649	24,169	686	8,073	5,444	38,372
OTHER AREASAUTRES ZONES	146	2	2	—	1	—	151	6,465	556	2,494	3,176	12,691
ALBERTA	1,800	27	351	63	1,091	8	3,340	127,668	15,605	85,222	13,116	241,611
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,175	—	325	63	922	6	2,491	95,537	8,688	67,046	11,893	183,164
OTHER AREASAUTRES ZONES	625	27	26	—	169	2	849	32,131	6,917	18,176	1,223	58,447
BRITISH COLUMBIA												
COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,424	16	44	86	289	17	1,876	77,889	7,198	25,170	5,962	116,219
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,106	6	36	86	162	17	1,413	60,405	5,556	21,039	4,970	91,970
OTHER AREASAUTRES ZONES	318	10	8	—	127	—	463	17,484	1,642	4,131	992	24,249
YUKON	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREASAUTRES ZONES	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREASAUTRES ZONES	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

June revised - 1978 - Juin révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
CANADA	1,985	129,995	5,160	260,791	674	144,315	7,819	535,101
10000 +	1	33,855	1	15,000	2	22,063	4	70,918
5000-9999	2	11,252			5	32,560	7	43,812
3000-4999	2	7,200	4	14,407	3	10,500	9	32,107
1000-2999	8	11,721	30	51,421	18	32,330	56	95,472
0500-0999	25	15,112	64	42,009	24	16,675	113	73,796
0250-0499	40	12,851	111	36,550	31	11,370	182	60,771
0100-0249	90	13,877	284	42,389	71	10,944	445	67,210
0050-0099	127	8,422	349	23,644	51	3,671	527	35,737
0026-0049	131	4,578	386	13,723	54	1,903	571	20,204
0001-0025	1,559	11,127	3,931	21,648	415	2,299	5,905	35,074
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	26	186	73	1,878	9	564	108	2,628
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	250	-	-	1	250
0100-0249	1	140	5	882	3	503	9	1,515
0050-0099	-	-	5	280	-	-	5	280
0026-0049	-	-	8	301	-	-	8	301
0001-0025	25	54	54	165	6	61	85	282
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU-PRINCE-ÉDOUARD	77	1,036	22	534	2	4	101	1,574
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	1	225	1	100	-	-	2	325
0050-0099	2	100	4	239	-	-	6	339
0026-0049	5	163	3	105	-	-	8	268
0001-0025	69	548	14	90	2	4	95	642
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	45	798	122	3,475	16	5,174	183	9,447
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,000	1	4,000
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	2	1,230	-	-	2	1,230
0250-0499	-	-	1	250	2	700	3	950
0100-0249	1	145	6	927	1	150	8	1,272
0050-0099	2	165	3	174	2	135	7	474
0026-0049	4	154	5	198	5	178	14	529
0001-0025	38	335	105	696	5	11	148	1,042
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	15	758	127	7,513	16	4,735	158	13,006
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	2,000	3	4,890
0500-0999	1	500	2	1,550	2	1,230	5	3,280
0250-0499	-	-	-	984	3	1,137	6	2,121
0100-0249	1	108	6	912	1	219	8	1,259
0050-0099	-	-	7	441	1	75	8	516
0026-0049	1	55	5	171	-	-	6	206
0001-0025	12	115	102	565	8	54	122	734

TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

July - 1978 -- Juillet

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,698</b>	<b>92,683</b>	<b>3,582</b>	<b>241,162</b>	<b>606</b>	<b>84,109</b>	<b>5,886</b>	<b>417,954</b>
10000 +	-	-	2	30,500	-	-	2	30,500
5000-9999	1	6,400	2	11,500	1	5,266	4	23,166
3000-4999	3	10,189	7	23,845	2	7,424	12	41,458
1000-2999	11	13,938	20	30,668	20	31,623	51	76,229
0500-0999	28	17,747	52	34,932	21	12,640	101	65,319
0250-0499	34	11,429	97	33,384	31	10,649	162	55,462
0100-0249	83	12,832	232	34,800	52	8,085	367	55,717
0050-0099	91	6,109	239	16,127	52	3,734	382	25,970
0026-0049	131	4,681	279	9,835	55	1,970	465	16,486
0001-0025	1,316	9,358	2,652	15,571	372	2,718	4,340	27,647
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>13</b>	<b>271</b>	<b>45</b>	<b>972</b>	<b>12</b>	<b>5,541</b>	<b>70</b>	<b>6,784</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	3	5,399	3	5,399
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	1	174	2	380	1	105	4	659
0050-0099	-	-	3	200	-	-	3	200
0026-0049	1	40	4	125	-	-	5	165
0001-0025	11	57	36	267	8	37	55	361
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>46</b>	<b>1,621</b>	<b>11</b>	<b>690</b>	<b>3</b>	<b>186</b>	<b>60</b>	<b>2,497</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,000	-	-	-	-	1	1,000
0500-0999	-	-	1	500	-	-	1	500
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	1	100	1	100
0050-0099	3	215	2	115	1	84	6	414
0026-0049	5	169	-	-	-	-	5	169
0001-0025	37	237	8	75	1	2	46	314
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>25</b>	<b>1,844</b>	<b>102</b>	<b>14,553</b>	<b>14</b>	<b>380</b>	<b>141</b>	<b>16,777</b>
10000 +	-	-	1	13,000	-	-	1	13,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,034	-	-	-	-	1	1,034
0500-0999	1	600	-	-	-	-	1	600
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	3	367	1	100	4	467
0050-0099	1	65	5	275	1	55	7	395
0026-0049	1	30	12	402	5	176	18	608
0001-0025	21	115	81	509	7	49	109	673
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>9</b>	<b>695</b>	<b>120</b>	<b>17,785</b>	<b>13</b>	<b>181</b>	<b>142</b>	<b>18,661</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	6,500	-	-	1	6,500
3000-4999	-	-	2	6,300	-	-	2	6,300
1000-2999	-	-	1	2,250	-	-	1	2,250
0500-0999	1	500	1	630	-	-	2	1,130
0250-0499	-	-	1	250	-	-	1	250
0100-0249	-	-	4	626	-	-	4	626
0050-0099	1	80	4	248	1	65	6	393
0026-0049	2	79	6	199	-	-	8	278
0001-0025	5	36	100	782	12	116	117	934

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

June revised - 1978 - Juin révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>357</b>	<b>54,340</b>	<b>999</b>	<b>56,219</b>	<b>140</b>	<b>29,164</b>	<b>1,496</b>	<b>139,723</b>
10000 +	1	33,855	1	15,000	—	—	2	48,855
5000-9999	1	5,387	—	—	2	12,500	3	17,887
3000-4999	1	3,500	1	3,500	1	3,000	3	10,000
1000-2999	1	1,066	6	11,760	1	2,564	8	15,390
0500-0999	4	2,500	7	4,678	6	4,095	17	11,273
0250-0499	3	850	15	4,779	3	1,147	21	6,776
0100-0249	20	3,144	35	5,658	27	4,191	82	12,993
0050-0099	22	1,493	51	3,511	10	675	83	5,679
0026-0049	24	850	90	3,136	15	530	129	4,516
0001-0025	280	1,695	793	4,197	75	462	1,148	6,354
<b>ONTARIO</b>	<b>1,080</b>	<b>51,121</b>	<b>1,823</b>	<b>83,450</b>	<b>286</b>	<b>29,739</b>	<b>3,189</b>	<b>164,310</b>
10000 +	—	—	—	—	1	5,800	1	5,800
5000-9999	—	—	—	—	—	—	3	11,307
3000-4999	1	3,700	2	7,607	—	—	3	33,958
1000-2999	7	10,655	10	18,921	3	4,382	20	31,020
0500-0999	15	9,452	20	12,655	13	8,913	48	22,565
0250-0499	23	7,682	32	10,391	12	4,492	67	22,878
0100-0249	43	6,579	94	13,643	17	2,656	154	13,950
0050-0099	72	4,667	113	7,634	22	1,649	207	6,822
0026-0049	54	1,845	120	4,214	21	763	195	2,494
0001-0025	865	6,541	1,432	8,385	197	1,084	2,494	16,010
<b>MANITOBA</b>	<b>29</b>	<b>749</b>	<b>221</b>	<b>7,560</b>	<b>12</b>	<b>2,338</b>	<b>262</b>	<b>10,647</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,300	—	—	1	3,300
1000-2999	—	—	—	—	1	1,500	1	1,500
0500-0999	—	—	1	600	—	—	1	600
0250-0499	—	—	1	250	—	—	1	250
0100-0249	1	112	7	1,142	5	636	13	1,890
0050-0099	5	333	13	868	2	130	20	1,331
0026-0049	4	135	16	607	1	32	21	774
0001-0025	19	169	182	793	3	40	204	1,002
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>23</b>	<b>839</b>	<b>123</b>	<b>11,604</b>	<b>21</b>	<b>12,882</b>	<b>167</b>	<b>25,325</b>
10000 +	—	—	—	—	1	10,000	1	10,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,710	1	1,300	2	3,010
0500-0999	—	—	3	2,128	—	—	3	2,128
0250-0499	1	250	8	2,579	2	795	11	3,624
0100-0249	1	175	18	2,588	4	437	23	3,200
0050-0099	4	255	20	1,387	3	223	27	1,865
0026-0049	2	63	18	649	2	70	22	782
0001-0025	15	96	55	563	8	57	78	716
<b>ALBERTA</b>	<b>69</b>	<b>12,532</b>	<b>754</b>	<b>56,898</b>	<b>34</b>	<b>41,634</b>	<b>857</b>	<b>111,064</b>
10000 +	—	—	—	—	1	12,063	1	12,063
5000-9999	1	5,865	—	—	2	14,260	3	20,125
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	9	13,140	7	13,239	16	26,379
0500-0999	2	1,050	20	12,858	—	—	22	13,908
0250-0499	7	2,169	32	11,114	3	869	42	14,152
0100-0249	14	2,206	65	9,532	6	957	85	12,695
0050-0099	10	662	78	5,312	2	135	90	6,109
0026-0049	10	366	62	2,228	2	58	74	2,652
0001-0025	25	214	488	2,714	11	53	524	2,981

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

July - 1978 - Juillet

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>242</b>	<b>8,396</b>	<b>707</b>	<b>22,154</b>	<b>99</b>	<b>20,203</b>	<b>1,048</b>	<b>50,753</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,266	1	5,266
3000-4999	—	—	—	—	1	3,291	1	3,291
1000-2999	1	1,250	2	2,478	2	3,087	5	6,815
0500-0999	2	1,400	6	4,069	5	3,250	13	8,719
0250-0499	4	1,515	10	3,480	7	2,668	21	7,663
0100-0249	9	1,220	28	4,156	6	1,076	43	6,452
0050-0099	19	1,286	45	3,004	11	761	75	5,051
0026-0049	16	577	49	1,724	10	383	75	2,684
0001-0025	191	1,148	567	3,243	56	421	814	4,812
<b>ONTARIO</b>	<b>1,029</b>	<b>52,785</b>	<b>1,230</b>	<b>54,429</b>	<b>286</b>	<b>25,902</b>	<b>2,545</b>	<b>133,116</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	6,400	—	—	—	—	1	6,400
3000-4999	1	3,000	2	7,508	1	4,133	4	14,641
1000-2999	6	7,411	5	6,857	4	7,069	15	21,337
0500-0999	18	11,345	13	8,101	7	4,324	38	23,770
0250-0499	19	6,226	21	7,202	11	3,777	51	17,205
0100-0249	48	7,356	72	10,749	19	2,855	139	20,960
0050-0099	36	2,457	68	4,627	19	1,348	123	8,432
0026-0049	78	2,778	95	3,397	24	843	197	7,018
0001-0025	822	5,812	954	5,988	201	1,553	1,977	13,353
<b>MANITOBA</b>	<b>32</b>	<b>2,508</b>	<b>179</b>	<b>6,925</b>	<b>14</b>	<b>3,988</b>	<b>225</b>	<b>13,421</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,000	—	—	1	3,000
1000-2999	1	1,100	—	—	2	2,650	3	3,750
0500-0999	1	525	—	—	—	—	1	525
0250-0499	—	—	2	760	1	265	3	1,025
0100-0249	2	330	15	2,042	5	981	22	3,353
0050-0099	4	239	6	402	—	—	10	641
0026-0049	1	43	5	194	2	70	8	307
0001-0025	23	271	150	527	4	22	177	820
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>16</b>	<b>1,242</b>	<b>120</b>	<b>10,567</b>	<b>31</b>	<b>8,620</b>	<b>167</b>	<b>20,429</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,500	3	5,464	4	6,964
0500-0999	—	—	—	—	3	1,535	3	1,535
0250-0499	5	—	8	2,760	1	250	9	3,010
0100-0249	2	922	27	4,212	4	865	36	5,999
0050-0099	2	146	19	1,288	4	343	25	1,777
0026-0049	2	59	12	415	3	103	17	577
0001-0025	7	115	53	392	13	60	73	567
<b>ALBERTA</b>	<b>64</b>	<b>15,605</b>	<b>568</b>	<b>85,222</b>	<b>52</b>	<b>13,116</b>	<b>684</b>	<b>113,943</b>
10000 +	—	—	1	17,500	—	—	1	17,500
5000-9999	—	—	1	5,000	—	—	1	5,000
3000-4999	2	7,189	2	7,037	—	—	4	14,226
1000-2999	1	2,143	7	12,190	6	7,954	14	22,287
0500-0999	2	1,225	24	17,138	2	1,147	28	19,510
0250-0499	8	2,706	38	13,199	6	1,942	52	17,847
0100-0249	7	1,022	42	6,282	8	937	57	8,241
0050-0099	12	786	50	3,360	11	805	73	4,951
0026-0049	6	245	46	1,662	7	240	59	2,147
0001-0025	26	289	357	1,854	12	91	395	2,234



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

June revised - 1978 - Juin révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>261</b>	<b>7,567</b>	<b>878</b>	<b>30,663</b>	<b>136</b>	<b>18,067</b>	<b>1,275</b>	<b>56,297</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	3,500	1	3,500
1000-2999	—	—	2	3,000	4	7,345	6	10,345
0500-0999	3	1,610	9	6,310	3	2,437	15	10,357
0250-0499	6	1,900	17	5,591	6	2,230	29	9,721
0100-0249	7	1,053	45	6,785	7	1,175	59	9,013
0050-0099	10	747	52	3,561	9	649	71	4,957
0025-0049	25	900	57	2,044	8	272	90	3,216
0001-0025	210	1,357	696	3,372	98	459	1,004	5,188
<b>YUKON</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>10</b>	<b>331</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>380</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	120	—	—	1	120
0050-0099	—	—	1	75	—	—	1	75
0025-0049	1	35	2	70	—	—	3	105
0001-0025	—	—	6	66	2	14	8	80
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	<b>666</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>700</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	1	362	—	—	1	362
0100-0249	—	—	1	100	—	—	1	100
0050-0099	—	—	2	162	—	—	2	162
0025-0049	1	33	—	—	—	—	1	33
0001-0025	1	1	4	42	—	—	5	43

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

July - 1978 -- Juillet

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>216</b>	<b>7,198</b>	<b>481</b>	<b>25,170</b>	<b>81</b>	<b>5,962</b>	<b>778</b>	<b>38,330</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	3	3,493	-	-	3	3,493
0500-0999	3	2,152	7	4,494	4	2,384	14	9,030
0250-0499	3	982	15	5,143	5	1,747	23	7,872
0100-0249	9	1,438	39	5,986	7	1,066	55	8,490
0050-0099	11	703	36	2,558	4	273	51	3,534
0026-0049	19	661	48	1,649	3	125	70	2,435
0001-0025	171	1,262	333	1,847	58	367	562	3,476
<b>YUKON</b>	<b>4</b>	<b>298</b>	<b>10</b>	<b>2,297</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>2,595</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,900	-	-	1	1,900
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	290	-	-	1	290
0100-0249	1	220	-	-	-	-	1	220
0050-0099	1	62	-	-	-	-	1	62
0026-0049	-	-	2	68	-	-	2	68
0001-0025	2	16	6	39	-	-	8	55
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>2</b>	<b>220</b>	<b>9</b>	<b>398</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>648</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	300	-	-	1	300
0100-0249	1	150	-	-	-	-	1	150
0050-0099	1	70	1	50	-	-	2	120
0026-0049	-	-	-	-	1	30	1	30
0001-0025	-	-	7	48	-	-	7	48

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,358</b>	<b>19</b>	<b>1,060</b>	<b>989</b>	<b>2,927</b>	<b>41</b>	<b>9,394</b>	<b>362,548</b>	<b>53,500</b>	<b>151,417</b>	<b>49,428</b>	<b>616,893</b>
<b>CALGARY</b>	<b>507</b>	<b>-</b>	<b>192</b>	<b>-</b>	<b>498</b>	<b>6</b>	<b>1,203</b>	<b>37,801</b>	<b>4,014</b>	<b>45,085</b>	<b>6,410</b>	<b>93,310</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>60</b>	<b>2,392</b>	<b>281</b>	<b>2,665</b>	<b>-</b>	<b>5,338</b>
CHICOUTIMI V-C	26	-	2	-	-	1	29	961	70	1,467	-	2,498
JONQUIERE V-C	9	-	4	-	3	-	16	957	209	1,197	-	2,363
N-D-DE-LATERRIERE M	9	-	2	-	-	-	11	362	-	-	-	362
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHIPSHAW M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	2	-	2	-	-	-	4	112	2	1	-	115
<b>EDMONTON</b>	<b>416</b>	<b>-</b>	<b>106</b>	<b>63</b>	<b>103</b>	<b>-</b>	<b>688</b>	<b>37,210</b>	<b>1,446</b>	<b>17,601</b>	<b>2,089</b>	<b>58,346</b>
BON ACCORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	61
EDMONTON C	310	-	106	63	103	-	582	30,454	473	14,436	1,981	47,344
FORT SASKATCHEWAN T-V	5	-	-	-	-	-	5	400	600	100	108	1,208
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGAL V-VL	2	-	-	-	-	-	2	115	-	-	-	115
MORINVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	125	-	-	-	125
ST ALBERT T-V	9	-	-	-	-	-	9	484	-	541	-	1,025
STRATHCONA CO # 20	51	-	-	-	-	-	51	3,576	228	1,440	-	5,244
STURGEON RD # 90	36	-	-	-	-	-	36	1,995	145	1,084	-	3,224
<b>HALIFAX</b>	<b>144</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>210</b>	<b>7,410</b>	<b>1,099</b>	<b>679</b>	<b>54</b>	<b>9,242</b>
DARTMOUTH C	4	-	-	-	-	-	4	408	-	208	35	651
HALIFAX C	1	-	-	-	-	-	1	467	-	406	19	892
HALIFAX CO M	139	5	6	7	48	-	205	6,535	1,099	65	-	7,699
<b>HAMILTON</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>151</b>	<b>6,696</b>	<b>2,514</b>	<b>3,457</b>	<b>2,239</b>	<b>14,906</b>
ANCASTER T-V	5	-	-	-	-	-	5	407	35	-	-	442
BURLINGTON C	48	-	52	-	-	-	100	3,143	367	761	100	4,371
DUNDAS T-V	2	-	-	-	-	-	2	241	-	219	-	460
FLAMBOROUGH TM	5	-	-	-	-	-	5	375	246	85	-	706
GLANBROOK TM	-	-	-	-	-	-	-	86	84	-	-	170
GRIMSBY T-V	2	-	-	-	-	-	2	152	1	2	-	155
HAMILTON C	21	-	2	-	-	-	23	1,603	1,594	2,174	2,139	7,510
STONE CREEK T-V	12	-	2	-	-	-	14	689	187	216	-	1,092
<b>HULL</b>	<b>41</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>2,417</b>	<b>421</b>	<b>1,531</b>	<b>20</b>	<b>4,389</b>
AYLMER V-C	4	-	-	-	-	-	4	256	1	13	-	270
GATINEAU V-C	13	-	4	-	-	-	17	800	-	530	-	1,330
HULL C	14	-	6	-	-	-	20	864	420	988	20	2,292
HULLPARTIE OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PECHE V-VL	5	3	-	-	-	-	8	258	-	-	-	258
VAL-DES-MONTS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	239	-	-	-	239
<b>KITCHENER</b>	<b>82</b>	<b>-</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>4,252</b>	<b>224</b>	<b>1,485</b>	<b>4,246</b>	<b>10,217</b>
CAMBRIDGE C	45	-	8	-	3	-	56	1,484	24	573	8	2,089
DUMFRIES NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	63	99	75	5	242
KITCHENER C	31	-	26	-	-	-	57	2,365	20	847	4,229	7,461
WATERLOO C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOOLWICH TM	5	-	-	-	-	-	5	340	81	-	4	425
<b>LONDON</b>	<b>147</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>230</b>	<b>5,968</b>	<b>1,526</b>	<b>3,092</b>	<b>565</b>	<b>11,151</b>
BELMONT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
DELAWARE TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DORCHESTER NORTH TM	9	-	-	-	-	-	9	377	278	-	-	655
LONDON C	130	-	18	-	64	-	212	5,127	722	2,748	565	9,162
LONDON TM	2	-	-	-	-	-	2	115	72	28	-	215
MISSOURI WEST TM	-	1	-	-	-	-	1	21	159	56	-	236
SOUTHWOLD TM	2	-	-	-	-	-	2	119	249	-	-	368
WESTMINSTER TM	2	-	-	-	-	-	2	125	46	260	-	431

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>387</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>268</b>	<b>13</b>	<b>715</b>	<b>25,259</b>	<b>3,086</b>	<b>8,491</b>	<b>5,441</b>	<b>42,277</b>
ANJOU T-V	1	—	—	—	—	1	2	44	86	63	—	193
BAIE D'URFE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C	2	—	—	—	—	—	2	102	—	—	—	102
BELOIEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	35	—	3	—	38
BLAINVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	146	—	—	—	146
BOISBRIAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOIS-DES-FILION V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	10	—	54
BOUCHERVILLE T-V	14	—	2	—	—	—	16	702	2	—	—	704
BROSSARD T-V	10	—	—	—	—	—	10	554	—	30	—	584
CANDIAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMBLY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEMAGNE T-V	5	—	—	—	—	—	5	144	—	—	—	144
CHATEAUGUAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-ST-LUC C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	34	—	150	—	184
DEUX-MONTAGNES C	1	—	—	—	—	—	1	89	—	—	—	89
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	13	—	—	—	—	—	13	397	—	203	—	600
DORION T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	2	—	20
DORVAL C	—	—	—	—	—	—	—	—	50	27	10	87
GREENFIELD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPSTEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
KIRKLAND T-V	9	—	—	—	—	—	9	348	—	80	800	1,228
LACHENAIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PRAIRIE T-V	2	—	—	—	—	—	2	96	—	—	—	96
LASALLE C	—	—	—	—	—	—	—	13	—	55	—	68
LAVAL C	123	—	—	16	113	—	252	8,223	1,672	1,771	12	11,678
LE GARDEUR T-V	3	—	—	—	—	—	3	173	2	—	—	175
LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	16	—	26
LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEIL V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINE T-V	5	—	—	—	—	—	5	237	—	—	—	237
MASCOUCHE T-V	21	—	—	—	—	—	21	755	4	—	—	759
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	—	256	—	279
MONTREAL V-C	23	—	10	—	42	11	86	3,878	352	2,294	2,193	8,717
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	2	5	—	30
MONTREAL-NORD C	—	—	—	—	24	—	24	398	—	61	—	459
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	5	46	—	65
MONT-ST-HILAIRE T-V	1	—	—	—	—	1	2	91	60	1,383	—	1,534
N-D-DE-BONSECOURS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-L'ILE-PERROT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKA M	5	—	—	—	—	—	5	49	—	—	—	49
OTTENBURN PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	152	84	—	—	236
OUTREMONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	262	—	36	4	302
PIERREFONDS V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PINCOURT T-V	1	—	—	—	—	—	1	52	—	350	—	402
POINTE-AUX-TREMBLES C	5	—	—	—	—	—	5	260	—	4	57	321
POINTE-CLAIRE V-C	—	—	—	—	—	—	—	26	—	68	—	94
POINTE-DU-MOULIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T-V	31	—	18	—	—	—	49	1,760	—	100	—	1,860
RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	3	—	—	—	—	—	3	106	—	—	—	106
ROXBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AMABLE M	6	—	—	—	—	—	6	221	—	45	—	266
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T	1	—	—	—	—	—	1	53	504	213	1,900	2,670
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	98	—	—	—	98
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	15	—	—	—	—	—	15	539	—	793	—	1,332
ST-CATHERINE T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	150	—	223
ST-CONSTANT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE T-V	26	—	—	—	31	—	57	1,295	—	71	—	1,366
ST-GENEVIEVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
ST-HUBERT V-C	10	—	—	—	—	—	10	412	43	1	—	456
ST-JULIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT V-C	1	—	—	—	—	—	1	143	—	22	—	165
ST-LAURENT V-C	—	—	—	—	—	—	—	34	161	5	—	200
ST-LAZARE M	9	—	—	—	—	—	9	282	—	—	—	282
ST-LEONARD C	—	—	—	—	18	—	18	344	12	162	450	968
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	8	—	—	—	—	—	8	316	—	—	—	316
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M	1	—	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74
ST-MATHIAS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	6	—	—	—	—	—	6	275	44	—	—	319
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M	3	—	—	—	—	—	3	110	—	—	—	110



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-SULPICE M	2	—	—	—	—	—	2	79	3	—	—	82
ST-THERÈSE V-C	1	—	—	—	40	—	41	1,181	—	—	—	1,181
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRASSE-VAUDREUIL M	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
TERREBONNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARENNES V-C	10	—	—	—	—	—	10	323	—	—	—	323
VERDUN C	—	1	—	—	—	—	1	81	—	9	15	105
WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>OSHAWA</b>	<b>53</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>50</b>	<b>—</b>	<b>105</b>	<b>3,341</b>	<b>1,776</b>	<b>597</b>	<b>4</b>	<b>5,718</b>
OSHAWA C	39	—	2	—	50	—	91	2,581	368	596	4	3,549
WHITBY T-V	14	—	—	—	—	—	14	760	1,408	1	—	2,169
<b>OTTAWA</b>	<b>114</b>	<b>—</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>855</b>	<b>1</b>	<b>1,110</b>	<b>37,020</b>	<b>554</b>	<b>7,717</b>	<b>3,475</b>	<b>48,766</b>
CLARENCE TM	—	—	2	—	—	—	8	550	10	—	—	560
CUMBERLAND TM	6	—	18	—	—	—	33	1,481	23	1,179	72	2,755
GLOUCESTER TM	15	—	4	50	—	—	56	1,359	30	—	33	1,422
GOULBOURN TM	2	—	10	—	—	—	12	554	60	—	—	614
MARCH TM	2	—	20	—	—	—	53	2,683	3	2,973	124	5,783
NEPEAN TM	33	—	—	—	—	—	8	435	57	35	—	527
OSGOODE TM	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTAWA C	30	—	6	30	855	1	922	28,953	362	3,430	3,176	35,921
RIDEAU TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKLAND T-V	18	—	—	—	—	—	18	822	5	70	70	967
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	132	—	—	—	132
VANIER C	—	—	—	—	—	—	—	51	4	30	—	85
<b>QUEBEC</b>	<b>185</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>253</b>	<b>11,024</b>	<b>708</b>	<b>2,892</b>	<b>1,338</b>	<b>15,962</b>
ANCIENNE-LORETTE T-V	13	—	—	—	1	—	14	605	—	248	—	853
BEAULIEU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPORT V-C	19	—	4	—	—	1	24	954	—	168	—	1,122
BERNIERES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLESBOURG V-C	18	—	2	—	—	1	21	978	—	1,322	—	2,300
CHARNY T-V	4	—	12	—	—	—	16	600	—	—	—	600
CHATEAU-RICHER T-V	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
LAC-ST-CHARLES M	4	—	—	—	—	—	4	119	—	—	—	119
L'ANGE-GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	4	—	—	—	—	—	4	239	—	—	—	239
LEVIS V-C	5	—	—	—	—	—	5	232	—	1	—	233
LORETTEVILLE C	3	—	—	—	—	—	3	146	—	—	2	148
QUEBEC VILLE DE V-C	16	—	—	—	15	3	34	1,957	675	333	348	3,313
ST-AUGUSTIN-DES-MAURES	10	—	—	—	—	—	10	410	—	80	—	490
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
ST-DAVID-AUBERVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	15	—	—	—	—	—	15	767	—	—	—	767
ST-EMILE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	113	—	88	—	201
ST-ETIENNE M	9	—	2	—	—	—	11	412	—	—	—	412
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	8	—	2	—	—	—	10	525	—	—	—	525
ST-FOY V-C	11	—	4	6	6	—	27	1,054	—	461	740	2,255
ST-GABRIEL-VALLÉE M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-GABRIEL-QUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HELENE-BREAKEVILLE	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	24
ST-JEAN-CHRYSTOSTOME T-V	15	—	2	—	—	—	17	541	—	190	—	731
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	4	—	—	—	—	—	4	154	—	—	—	154
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	4	—	—	—	—	—	4	161	—	—	—	161
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	1	—	—	—	—	—	1	40	1	—	—	41
ST-NICOLAS T-V	2	—	—	—	—	—	2	81	27	—	225	333
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	1	—	—	—	—	—	1	33	5	—	—	38
ST-REDEMPTEUR V-VL	3	—	4	—	—	—	7	252	—	—	—	252
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SILLERY C	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
STONE&TEWKESBURY M	7	2	—	—	—	—	9	254	—	—	—	254
VAL-BELAIR T-V	4	—	—	—	—	1	5	186	—	—	—	186
VANIER T-V	1	—	—	—	—	—	1	100	—	1	23	124
<b>REGINA</b>	<b>196</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>136</b>	<b>—</b>	<b>334</b>	<b>11,601</b>	<b>344</b>	<b>3,141</b>	<b>374</b>	<b>15,460</b>
REGINA C	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>56</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>9</b>	<b>—</b>	<b>115</b>	<b>4,333</b>	<b>813</b>	<b>1,247</b>	<b>930</b>	<b>7,323</b>
NIAGARA FALLS C.	28	—	6	—	—	—	34	1,563	274	803	710	3,350
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	5	—	—	—	—	—	5	474	190	—	156	820
PELHAM T-V	1	—	2	—	—	—	3	112	16	—	—	128
PORT COLBORNE C.	1	—	—	—	9	—	10	248	20	4	25	297
ST. CATHARINES C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOROLD C.	5	—	—	—	—	—	5	266	34	101	20	421
WAINFLEET TM	4	—	—	—	—	—	4	193	118	—	19	330
WELLIAND C.	12	—	8	34	—	—	54	1,477	161	339	—	1,977
<b>SAINT JOHN</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>31</b>	<b>1,342</b>	<b>44</b>	<b>3,621</b>	<b>22</b>	<b>5,029</b>
E RIVERSIDE-KINGSHURST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVALE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	162	—	25	—	187
HAMPTON P.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	10	—	—	—	—	—	10	392	—	—	—	392
GRAND BAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	73	—	5	—	78
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C.	14	2	—	—	—	—	16	715	44	3,591	22	4,372
WESTFIELD P.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>557</b>	<b>214</b>	<b>688</b>	<b>4,008</b>	<b>5,467</b>
CONCEPTION BAY S T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOULDS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	2	—	—	—	—	—	2	60	40	—	—	100
POUCH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHN'S C.	9	—	—	—	—	3	12	497	174	688	4,008	5,367
TORBAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEDGEWOOD PARK LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>122</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>126</b>	<b>5,010</b>	<b>229</b>	<b>4,109</b>	<b>4,362</b>	<b>13,710</b>
SASKATOON C.	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
<b>SUDBURY</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>73</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>102</b>	<b>4,572</b>	<b>1,358</b>	<b>1,145</b>	<b>3,659</b>	<b>10,734</b>
NEEBING TM	6	—	—	—	—	—	6	205	—	—	—	205
O'CONNOR TM	1	—	—	—	—	—	1	69	—	—	—	69
OLIVER TM	7	—	—	—	—	—	7	333	4	—	—	337
PAIPOONGE M	1	—	—	—	—	—	1	81	—	—	—	81
SHUNIAH TM	2	5	—	—	—	—	7	552	—	154	—	706
THUNDER BAY C.	56	—	24	—	—	—	80	3,332	1,354	991	3,659	9,336
<b>TORONTO</b>	<b>666</b>	<b>—</b>	<b>386</b>	<b>515</b>	<b>360</b>	<b>—</b>	<b>1,927</b>	<b>81,473</b>	<b>25,646</b>	<b>20,555</b>	<b>3,776</b>	<b>131,450</b>
AJAX T-V	1	—	—	—	212	—	213	7,514	646	479	61	8,700
AURORA T-V	11	—	—	—	—	—	11	556	—	35	—	591
BRAMPTON C.	89	—	184	150	—	—	423	11,255	1,385	706	458	13,804
CALEDON T-V	47	—	—	—	—	—	47	2,806	50	16	2	2,874
ETOBICOKE BOROUGH	43	—	24	8	—	—	75	4,180	5,217	5,171	49	14,617
GWILLIMBURY EAST TM	9	—	—	—	—	—	9	452	84	—	—	536
KING TM	9	—	—	—	—	—	9	716	—	—	8	724
MARKHAM T-V	70	—	76	33	—	—	179	6,924	1,928	209	800	9,861
MISSISSAUGA C.	42	—	8	81	140	—	271	9,014	3,265	4,458	432	17,169
NEWMARKET T-V	45	—	—	—	—	—	45	2,054	—	6	—	2,060
OAKVILLE T-V	18	—	—	—	8	—	26	1,638	580	1,494	3	3,715
PICKERING T-V	3	—	—	—	—	—	3	289	—	487	30	806
RICHMOND HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCARBOROUGH BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO C.	208	—	84	196	—	—	488	22,134	6,712	3,152	334	32,332
VAUGHAN T-V	19	—	—	—	—	—	19	1,583	686	322	—	2,591

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	4	—	—	—	—	—	4	419	275	6	—	700
YORK BOROUGH	—	—	6	—	—	—	6	648	80	4	20	752
YORK EAST BOROUGH	—	—	2	25	—	—	27	875	50	53	41	1,019
YORK NORTH BOROUGH	48	—	2	22	—	—	72	8,416	4,688	3,957	1,538	18,599
<b>VANCOUVER</b>	<b>549</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>86</b>	<b>51</b>	<b>11</b>	<b>709</b>	<b>32,867</b>	<b>3,540</b>	<b>12,702</b>	<b>775</b>	<b>49,884</b>
BURNABY DM	33	—	4	—	—	—	37	3,025	67	1,476	183	4,751
COQUITLAM DM	32	—	—	—	—	—	32	1,352	880	360	—	2,592
DELTA DM	68	—	—	—	1	—	69	2,667	30	690	—	3,387
GREATER VANCOUVER RD	9	—	—	—	—	—	9	490	—	—	—	490
LANGLEY C	24	—	—	—	—	—	24	858	49	58	—	965
LANGLEY DM	41	—	—	—	—	—	41	1,696	637	370	12	2,715
MAPLE RIDGE DM	11	—	—	—	—	—	11	610	227	293	9	1,139
NEW WESTMINSTER C	3	—	—	—	—	—	3	703	—	149	7	859
NORTH VANCOUVER C	29	—	—	—	—	—	29	1,679	3	33	132	1,847
PITT MEADOWS DM	2	—	—	—	—	—	2	103	22	—	—	125
PORT COQUITLAM C	4	—	—	—	—	—	4	161	672	—	—	833
PORT MOODY C	24	—	—	—	—	—	24	1,099	8	5	16	1,128
RICHMOND DM	45	—	—	—	—	—	45	1,878	498	740	27	3,143
SURREY DM	159	—	4	—	—	—	163	7,329	308	2,677	12	10,326
VANCOUVER C	61	—	4	86	50	11	212	8,925	50	4,722	377	14,074
WEST VANCOUVER DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITE ROCK C	3	—	—	—	—	—	3	139	—	9	—	148
<b>VICTORIA</b>	<b>201</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>253</b>	<b>9,583</b>	<b>152</b>	<b>1,434</b>	<b>1,691</b>	<b>12,860</b>
CAPITAL RD	35	—	2	—	—	—	37	1,772	86	325	524	2,707
CENTRAL SAANICH DM	37	—	2	—	—	—	39	1,262	—	250	18	1,530
ESQUIMALT DM	3	—	—	—	—	—	3	153	66	63	722	1,004
NORTH SAANICH DM	9	—	—	—	—	—	9	528	—	—	—	528
OAK BAY DM	—	—	—	—	—	—	—	107	—	—	—	107
SAANICH DM	52	—	—	—	—	—	52	2,828	—	760	427	4,015
SIDNEY T-V	65	—	—	—	48	—	113	2,933	—	36	—	2,969
VICTORIA C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>WINDSOR</b>	<b>65</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>234</b>	<b>—</b>	<b>299</b>	<b>9,835</b>	<b>1,249</b>	<b>1,409</b>	<b>168</b>	<b>12,661</b>
BELLE RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	106	—	4	6	116
COLCHESTER NORTH TM	2	—	—	—	—	—	2	119	28	—	—	147
ESSEX T-V	8	—	—	—	—	—	8	259	—	26	—	285
MAIDSTONE TM	2	—	—	—	—	—	2	200	16	—	—	216
ROCHESTER TM	3	—	—	—	—	—	3	185	18	—	—	203
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANDWICH SOUTH TM	4	—	—	—	—	—	4	187	24	24	—	235
SANDWICH WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TECUMSEH T-V	7	—	—	—	50	—	57	1,642	—	10	—	1,652
WINDSOR C	37	—	—	—	184	—	221	7,137	1,163	1,345	162	9,807
<b>WINNIPEG</b>	<b>173</b>	<b>—</b>	<b>56</b>	<b>182</b>	<b>175</b>	<b>—</b>	<b>586</b>	<b>20,585</b>	<b>2,262</b>	<b>6,064</b>	<b>3,782</b>	<b>32,693</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	6	—	—	—	—	—	6	301	—	—	—	301
WINNIPEG C	167	—	56	182	175	—	580	20,284	2,262	6,064	3,782	32,392

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units -- unités							thousands of dollars -- en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	2,322	81	8,826	7,696	24,834	481	74,240	2,665,382	302,378	1,121,293	458,032	4,547,085
<b>CALGARY</b>	3,374	—	972	633	2,740	16	7,735	254,550	15,206	197,602	60,838	528,196
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	406	10	90	—	155	9	670	23,586	7,809	7,110	1,434	39,939
CHICOUTIMI V-C	208	3	14	—	58	3	286	9,715	116	4,942	1,348	16,121
JONQUIERE V-C	93	1	52	—	96	3	245	9,721	7,222	1,998	71	19,012
N-D-DE-LATERRIERE M	44	5	8	—	—	—	57	2,088	374	50	—	2,512
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	22	1	2	—	—	—	25	671	—	28	15	714
SHIPSHAW M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	39	—	14	—	1	3	57	1,391	97	92	—	1,580
<b>EDMONTON</b>	3,857	—	510	943	2,815	6	8,131	331,296	27,748	97,713	48,631	505,388
BON ACCORD V-VL	22	—	—	—	—	—	22	1,293	101	20	—	1,414
EDMONTON C	2,730	—	486	943	2,726	5	6,890	268,398	16,161	85,904	44,586	415,049
FORT SASKATCHEWAN T-V	164	—	4	—	47	—	215	10,258	5,138	686	250	16,332
GIBBONS V-VL	54	—	—	—	—	—	54	1,926	—	—	—	1,926
LEGAL V-VL	8	—	—	—	—	—	8	450	—	—	—	450
MORINVILLE T-V	210	—	—	—	6	—	216	7,382	—	—	417	7,799
ST ALBERT T-V	181	—	20	—	36	—	237	8,399	109	4,506	1,578	14,592
STRATHCONA CO # 20	316	—	—	—	—	1	317	23,576	5,695	4,556	1,300	35,127
STURGEON MD # 90	172	—	—	—	—	—	172	9,614	544	2,041	500	12,699
<b>HALIFAX</b>	809	7	42	42	861	19	1,780	54,954	1,429	14,731	22,397	93,511
DARTMOUTH C	44	—	8	4	15	—	71	5,395	100	1,622	1,033	8,150
HALIFAX C	17	—	6	—	727	19	769	17,774	113	12,175	20,370	50,432
HALIFAX CO M	748	7	28	38	119	—	940	31,785	1,216	934	994	34,929
<b>HAMILTON</b>	765	1	513	69	2	3	1,353	53,447	24,002	18,067	8,665	104,181
ANCASTER T-V	25	—	—	—	—	—	25	2,090	76	513	985	3,664
BURLINGTON C	209	1	329	—	2	3	544	18,195	1,659	6,354	1,060	27,268
DUNDAS T-V	27	—	—	—	—	—	27	1,716	142	585	31	2,474
FLAMBOROUGH TM	122	—	38	45	—	—	205	6,954	673	775	161	8,563
GLANBROOK TM	8	—	—	—	—	—	8	808	289	79	—	1,176
GRIMSBY T-V	44	—	38	—	—	—	82	2,654	104	29	177	2,964
HAMILTON C	191	—	68	—	—	—	259	13,249	18,374	9,170	5,986	46,779
STONE CREEK T-V	139	—	40	24	—	—	203	7,781	2,685	562	265	11,293
<b>HULL</b>	264	24	16	—	96	—	400	15,722	718	6,467	955	23,862
AYLMER V-C	30	—	—	—	—	—	30	1,757	22	164	25	1,968
GATINEAU V-C	141	—	4	—	1	—	146	6,299	—	2,934	139	9,372
HULL C	17	—	12	—	95	—	124	4,434	446	3,149	573	8,602
HULLPARTIE OUEST M	16	3	—	—	—	—	19	814	—	158	210	1,182
LA PECHE V-VL	28	13	—	—	—	—	41	1,189	25	59	8	1,281
VAL-DES-MONTS V-VL	32	8	—	—	—	—	40	1,229	225	3	—	1,457
<b>KITCHENER</b>	678	—	240	104	78	4	1,104	40,847	9,111	12,361	6,411	68,730
CAMBRIDGE C	168	—	90	—	3	—	261	8,168	2,994	4,106	1,897	17,165
DUMFRIES NORTH TM	17	—	—	—	—	—	17	1,292	655	75	5	2,027
KITCHENER C	282	—	60	42	16	—	400	17,029	2,920	2,933	4,280	27,162
WATERLOO C	180	—	88	62	59	4	393	12,446	1,954	4,873	115	19,388
WOOLWICH TM	31	—	2	—	—	—	33	1,912	588	374	114	2,988
<b>LONDON</b>	767	1	308	145	877	5	2,103	51,660	6,151	10,511	2,206	70,528
BELMONT V-VL	3	—	—	—	3	—	6	154	—	108	—	262
DELAWARE TM	5	—	—	—	—	—	5	371	18	—	—	389
DORCHESTER NORTH TM	38	—	—	—	16	—	54	2,088	629	5	—	2,722
LONDON C	655	—	308	145	858	5	1,971	45,039	2,151	9,467	2,081	58,738
LONDON TM	17	—	—	—	—	—	17	957	796	224	125	2,102
MISSOURI WEST TM	18	1	—	—	—	—	19	941	704	56	—	1,701
SOUTHWOLD TM	11	—	—	—	—	—	11	658	1,041	26	—	1,725
WESTMINSTER TM	20	—	—	—	—	—	20	1,452	812	625	—	2,889



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>4,240</b>	<b>6</b>	<b>816</b>	<b>195</b>	<b>3,953</b>	<b>147</b>	<b>9,357</b>	<b>292,236</b>	<b>29,889</b>	<b>59,674</b>	<b>65,799</b>	<b>447,598</b>
ANJOU T-V	19	—	—	—	148	3	170	3,738	842	1,406	—	5,986
BAIE-D'URFE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C	11	—	—	—	—	—	11	619	—	—	—	619
BELOIEL T-V	23	—	42	—	30	2	97	2,290	285	798	—	3,373
BLAINVILLE T-V	107	—	12	—	23	—	142	4,413	10	3,281	20	7,724
BOISBRIAND T-V	27	—	—	16	3	—	46	1,492	75	8	—	1,575
BOIS-DES-FILION V-VL	17	—	—	—	—	—	17	722	—	15	—	737
BOUCHERVILLE T-V	100	—	14	—	—	—	114	5,132	956	162	—	6,250
BROSSARD T-V	212	—	54	—	—	—	293	10,828	—	1,406	—	12,234
CANDIAC T-V	29	—	8	—	—	—	37	1,499	17	—	—	1,568
CHAMBLY C	38	—	—	—	—	—	50	1,584	150	142	—	1,876
CHARLEMAGNE T-V	15	—	—	—	12	—	15	485	—	107	—	592
CHATEAUGUAY T-V	77	1	—	—	—	—	78	2,522	364	485	222	3,593
COTE-ST-LUC C	6	—	10	—	—	—	16	868	—	24	—	892
DELSON T-V	13	—	—	—	—	—	13	443	—	168	—	611
DEUX-MONTAGNES C	24	—	—	—	86	—	110	2,312	2	45	—	2,359
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	87	—	—	58	—	—	145	3,613	—	553	171	4,337
DORION T-V	8	—	—	—	—	—	8	380	—	47	514	941
DORVAL C	5	—	—	—	—	—	5	258	170	300	349	1,077
GREENFIELD PARK T-V	28	—	—	—	10	—	38	1,123	1	132	—	1,256
HAMPSTEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T-V	4	—	—	—	—	—	4	209	—	—	—	209
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	23	—	10	—	—	1	34	971	—	60	—	1,031
KIRKLAND T-V	9	—	—	—	—	—	9	348	—	80	800	1,228
LACHENAIE T-V	30	—	2	—	6	—	38	1,317	1	53	—	1,371
LACHINE C	2	—	—	—	63	2	67	1,451	174	1,778	782	4,185
LA PRAIRIE T-V	43	—	2	18	16	—	79	2,427	—	268	—	2,695
LASALLE C	17	—	110	—	263	42	432	9,625	120	352	97	10,194
LAVAL C	617	1	306	68	253	11	1,256	46,590	2,300	4,900	5,505	59,295
LE GARDEUR T-V	5	—	—	—	—	—	5	297	5	—	—	302
LEMOYNE T-V	1	—	—	—	—	—	1	118	—	134	—	252
LERY T-V	7	—	—	—	—	—	7	393	—	—	—	393
LONGUEIL V-C	76	—	6	—	311	11	404	10,602	891	3,153	522	15,168
LORRAINE T-V	42	—	—	—	—	—	42	1,780	—	—	—	1,780
MASCOUCHE T-V	291	—	—	—	—	—	291	9,648	124	321	56	10,149
MCMASTERVILLE V-VL	6	—	2	—	—	—	8	192	119	—	—	311
MERCIER T-V	45	—	—	—	11	3	59	1,712	—	795	254	2,761
MONTREAL V-C	164	1	60	—	1,365	57	1,647	54,496	3,663	17,253	32,281	107,693
MONTREAL-EST T-V	1	—	—	—	3	—	4	190	8,533	158	1	8,882
MONTREAL-NORD C	2	1	—	—	222	4	229	3,842	1,057	3,041	179	8,119
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	25	52	—	79
MONTROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	203	651	112	—	966
MONT-ST-HILAIRE T-V	60	—	—	—	12	1	73	2,635	120	1,543	—	4,298
N-D-DE-BONSECOURS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-ILE-PERROT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKA M	11	—	—	—	—	—	8	357	—	1	—	358
OTTENBURN PARK T-V	4	—	—	—	—	—	11	354	84	—	—	438
OUTREMONT V-C	—	—	—	—	—	—	4	129	—	—	—	129
PIERREFONDS V-C	58	—	6	—	66	—	130	3,238	33	434	14	3,719
PINCOURT T-V	37	—	—	—	—	—	38	2,855	—	357	100	3,312
POINTE-AUX-TREMBLES C	—	—	—	—	—	1	—	1,117	—	462	—	1,579
POINTE-CLAIRE V-C	36	—	6	—	246	—	298	5,874	531	332	89	6,826
POINTE-OU-MOULIN T-V	3	—	6	12	132	—	153	4,284	184	752	1,950	7,170
REPENTIGNY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHELIEU T-V	189	—	46	—	—	—	235	8,533	240	410	—	9,183
ROSEMERE T-V	4	—	—	—	—	—	4	228	3	8	—	239
ROXBORO T-V	41	—	—	—	—	—	41	1,538	—	1,049	—	2,587
ST-AMABLE M	1	—	—	—	—	—	1	59	—	10	—	69
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T	42	—	—	—	1	—	43	1,581	45	50	—	1,676
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	1	—	—	—	—	—	1	101	504	260	18,848	19,713
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	86	—	—	—	—	—	86	2,777	—	22	—	2,799
ST-CATHERINE T-V	90	—	2	—	—	—	92	3,595	256	2,510	—	6,361
ST-CONSTANT T-V	45	—	—	—	—	—	45	1,475	—	250	—	1,725
ST-EUSTACHE T-V	103	—	8	—	—	—	111	3,597	—	271	4	3,872
ST-GENEVIEVE T-V	296	—	—	—	35	—	331	9,720	4,555	781	—	15,056
ST-HUBERT V-C	—	—	—	—	—	—	—	19	—	32	250	301
ST-JULIE T-V	225	1	42	23	28	6	325	8,816	83	904	—	9,803
ST-LAMBERT V-C	177	—	—	—	—	—	177	5,887	405	971	—	7,263
ST-LAURENT V-C	14	—	—	—	48	—	62	2,396	20	51	174	2,641
ST-LAZARE M	3	—	4	—	169	—	176	4,520	1,413	574	151	6,658
ST-LEONARD C	51	—	—	—	—	—	51	1,742	—	50	—	1,792
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	6	—	—	—	234	—	240	4,776	550	4,231	1,934	11,491
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M	111	—	20	—	—	—	131	4,367	—	103	—	4,470
ST-MATHIAS M	16	—	—	—	—	—	16	773	—	125	—	898
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	33	—	—	—	—	3	36	1,429	2	10	1	1,442
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V	56	—	—	—	—	—	56	2,140	155	—	—	2,295
ST-PIERRE T-V	53	—	20	—	12	—	85	1,769	25	453	—	2,247
ST-RAPHAEL ILE-BIZARD M	—	—	—	—	—	—	—	18	—	1	—	19
	45	—	4	—	—	—	49	1,792	—	—	190	1,982

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-SULPICE M	20	—	4	—	—	—	24	754	4	45	—	803
ST-THERÈSE V-C	26	—	—	—	46	—	72	2,834	34	285	—	3,153
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TERRASSE-VAUDREUIL M	3	—	—	—	—	—	3	154	—	—	—	154
TERREBONNE T-V	4	—	—	—	72	—	76	997	77	61	—	1,135
VARENNES V-C	50	—	—	—	—	—	50	1,361	10	349	10	1,730
VERDUN C	—	1	—	—	—	—	1	704	21	176	331	1,232
WESTMOUNT C	1	—	—	—	—	—	1	202	—	110	—	312
<b>OSHAWA</b>	<b>569</b>	<b>—</b>	<b>492</b>	<b>182</b>	<b>136</b>	<b>1</b>	<b>1,380</b>	<b>44,782</b>	<b>7,586</b>	<b>7,317</b>	<b>2,820</b>	<b>62,505</b>
OSHAWA C	262	—	404	92	136	1	895	25,365	6,022	5,847	729	37,963
WHITBY T-V	307	—	88	90	—	—	485	19,417	1,564	1,470	2,091	24,542
<b>OTTAWA</b>	<b>621</b>	<b>—</b>	<b>630</b>	<b>1,030</b>	<b>1,362</b>	<b>7</b>	<b>3,650</b>	<b>122,914</b>	<b>4,948</b>	<b>50,591</b>	<b>12,038</b>	<b>190,491</b>
CLARENCE TM	18	—	—	—	—	—	18	631	62	61	—	754
CUMBERLAND TM	92	—	74	184	—	—	350	13,071	87	241	26	13,425
GLOUCESTER TM	206	—	98	249	207	2	762	23,614	208	1,592	242	25,656
GOULBOURN TM	31	—	112	50	—	—	193	6,586	322	200	33	7,141
MARCH TM	22	—	10	—	—	—	32	2,009	413	159	1,225	3,806
NEPEAN TM	124	—	260	217	—	—	601	21,721	2,045	6,153	1,264	31,183
OSGOODE TM	45	—	—	—	—	1	46	2,166	437	73	77	2,753
OTTAWA C	62	—	76	330	1,155	4	1,627	51,248	1,365	41,932	9,101	103,646
RIDEAU TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKLAND T-V	18	—	—	—	—	—	18	822	5	70	70	967
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	284	—	—	—	284
VANIER C	3	—	—	—	—	—	3	762	4	110	—	876
<b>QUEBEC</b>	<b>2,256</b>	<b>11</b>	<b>489</b>	<b>13</b>	<b>1,270</b>	<b>74</b>	<b>4,113</b>	<b>133,815</b>	<b>2,962</b>	<b>72,436</b>	<b>16,809</b>	<b>226,022</b>
ANCIENNE-LORETTE T-V	112	1	11	—	7	—	131	5,038	42	615	—	5,695
BEAULIEU V-VL	7	—	—	—	—	—	7	281	—	—	—	281
BEAUPORT V-C	276	—	107	—	135	16	534	15,736	200	1,078	2,288	19,302
BERNIÈRES M	95	—	4	—	—	—	99	3,163	280	52	—	3,495
CHARLESBOURG V-C	269	—	400	—	419	10	798	22,143	—	2,228	370	24,741
CHARNY T-V	38	—	54	—	—	—	92	3,241	325	301	—	3,867
CHATEAU-RICHER T-V	20	—	—	—	—	—	20	747	79	—	—	826
LAC-ST-CHARLES M	128	—	2	—	—	1	131	3,826	14	75	—	3,915
L'ANGE GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	49	—	—	—	144	—	193	5,675	300	10	135	6,120
LEVIS V-C	45	—	6	—	60	4	115	3,171	140	13,087	140	16,538
LORETTEVILLE C	21	—	6	—	10	3	40	1,422	28	45	2	1,497
QUEBEC VILLE DE V-C	252	—	17	—	30	33	332	15,718	765	28,203	12,567	57,253
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	150	—	10	—	—	—	160	6,385	13	161	41	6,600
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	21	—	—	—	—	1	22	676	—	3	—	679
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EMILE V-VL	47	—	2	—	—	—	51	2,348	30	61	—	2,439
ST-ETIENNE M	109	1	4	—	10	—	124	4,244	41	133	—	4,434
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	39	—	26	7	—	—	72	3,284	—	200	—	3,484
ST-FOY V-C	58	—	38	6	311	—	413	11,561	—	23,803	740	36,104
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	11	1	—	—	—	—	12	379	—	1	—	380
ST-GABRIEL-QUEST M	4	—	2	—	—	—	6	142	—	—	—	142
ST-HELENE-BREAKEYVILLE	32	—	2	—	—	—	34	1,180	—	66	—	1,246
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	106	—	8	—	—	—	114	3,661	5	190	—	3,856
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	50	—	—	—	—	1	51	1,993	—	—	26	2,019
ST-JOSEPH-POINTE-LEVY M	16	—	—	—	—	—	16	501	—	—	—	501
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	14	—	—	—	—	—	14	477	1	—	—	478
ST-NICOLAS T-V	29	—	8	—	—	—	37	1,494	27	278	435	2,234
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	19	—	—	—	—	—	19	634	41	—	—	675
ST-REDEMPTEUR V-VL	20	—	50	—	—	—	70	1,897	—	35	—	1,932
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	22	—	18	—	37	—	77	2,345	417	218	40	3,020
SILLERY C	9	—	—	—	101	2	112	3,719	33	4	—	3,756
STONE&TOWNSBURRY M	70	8	—	—	—	—	78	2,217	—	—	—	2,217
VAL-BELAIR T-V	56	—	4	—	—	1	61	2,265	—	70	—	2,335
VANIER T-V	11	—	10	—	6	2	29	930	171	1,432	25	2,558
<b>REGINA</b>	<b>768</b>	<b>—</b>	<b>74</b>	<b>3</b>	<b>214</b>	<b>—</b>	<b>1,059</b>	<b>40,844</b>	<b>1,794</b>	<b>15,861</b>	<b>17,454</b>	<b>75,953</b>
REGINA C	768	—	74	3	214	—	1,059	40,844	1,794	15,861	17,454	75,953

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>646</b>	<b>1</b>	<b>208</b>	<b>100</b>	<b>138</b>	<b>2</b>	<b>1,095</b>	<b>39,345</b>	<b>6,304</b>	<b>13,097</b>	<b>5,189</b>	<b>63,935</b>
NIAGARA FALLS C	168	—	78	—	44	—	290	10,332	2,232	4,374	1,766	18,704
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	37	—	—	—	—	—	37	2,569	451	1,463	236	4,719
PELHAM T-V	60	—	8	—	—	—	68	3,246	150	1,073	—	4,469
PORT COLBORNE C	16	—	—	—	9	—	25	1,106	74	279	29	1,488
ST. CATHARINES C	150	—	38	—	1	2	191	8,476	1,747	3,986	3,099	17,308
THOROLD C	74	—	58	—	24	—	156	4,127	727	1,157	20	6,031
WAINFLEET TM	19	1	—	—	—	—	20	1,026	379	120	19	1,544
WELLAND C	122	—	26	100	60	—	308	8,463	544	645	20	9,672
<b>SAINT JOHN</b>	<b>131</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>135</b>	<b>7,346</b>	<b>2,969</b>	<b>9,332</b>	<b>4,865</b>	<b>24,512</b>
E RIVERSIDE KINGSHURST	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
FAIRVALE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	194	—	25	—	219
HAMPTON P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONDOLA POINT V-VL	10	—	—	—	—	—	10	392	—	—	—	392
GRAND BAY V-VL	11	—	—	—	—	—	11	334	—	11	—	345
HAMPTON V-VL	19	—	—	—	—	—	19	776	—	60	—	836
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	8	—	—	—	—	—	8	479	—	1	—	480
SAINT JOHN C	77	2	2	—	—	—	81	5,096	2,969	9,235	4,865	22,165
WESTFIELD P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	<b>102</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>145</b>	<b>8</b>	<b>271</b>	<b>8,461</b>	<b>214</b>	<b>6,085</b>	<b>4,531</b>	<b>19,291</b>
CONCEPTION BAY S T-V	6	—	—	—	—	—	6	292	—	—	—	292
GOULDS T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	8	—	—	—	—	—	8	233	40	—	—	273
POUCH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHN'S C	74	—	10	6	145	8	243	7,543	174	6,085	4,531	18,333
TORBAY T-V	13	—	—	—	—	—	13	358	—	—	—	358
WEDGEWOOD PARK LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>913</b>	<b>—</b>	<b>106</b>	<b>265</b>	<b>333</b>	<b>5</b>	<b>1,622</b>	<b>53,477</b>	<b>1,130</b>	<b>16,999</b>	<b>17,911</b>	<b>89,517</b>
SASKATOON C	913	—	106	265	333	5	1,622	53,477	1,130	16,999	17,911	89,517
<b>SUDBURY</b>	<b>183</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>—</b>	<b>128</b>	<b>—</b>	<b>350</b>	<b>13,305</b>	<b>281</b>	<b>13,378</b>	<b>1,027</b>	<b>27,991</b>
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BAIFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	183	3	36	—	128	—	350	13,305	281	13,378	1,027	27,991
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>387</b>	<b>14</b>	<b>100</b>	<b>—</b>	<b>81</b>	<b>—</b>	<b>582</b>	<b>26,367</b>	<b>3,653</b>	<b>6,117</b>	<b>7,505</b>	<b>43,642</b>
NEEBING TM	22	—	—	—	—	—	22	825	—	—	—	825
O'CONNOR TM	2	—	—	—	—	—	2	112	—	—	—	112
OLIVER TM	30	—	—	—	—	—	30	1,522	125	13	673	2,333
PAIPOONGE M	18	—	—	—	—	—	18	839	90	—	—	929
SHUNIAH TM	11	14	—	—	—	—	25	1,733	—	249	—	1,982
THUNDER BAY C	304	—	100	—	81	—	485	21,336	3,438	5,855	6,832	37,461
<b>TORONTO</b>	<b>3,860</b>	<b>—</b>	<b>2,165</b>	<b>2,720</b>	<b>5,139</b>	<b>37</b>	<b>13,921</b>	<b>563,898</b>	<b>93,272</b>	<b>269,352</b>	<b>71,033</b>	<b>997,555</b>
AJAX T-V	68	—	—	—	212	—	280	11,135	1,063	1,414	123	13,735
AURORA T-V	20	—	—	—	—	—	20	1,399	2,269	103	300	4,071
BRAMPTON C	438	—	598	273	826	—	2,135	56,428	8,675	6,252	3,935	75,290
CALEDON T-V	198	—	—	—	—	—	198	13,667	481	86	850	15,084
ETOBICOKE BOROUGH	146	—	40	21	154	—	361	24,803	16,075	23,536	2,809	67,223
GWILLIMBURY EAST TM	87	—	—	—	—	—	87	3,773	232	104	35	4,144
KING TM	64	—	—	—	1	—	65	4,710	348	139	48	5,245
MARKHAM T-V	478	—	386	295	—	—	1,159	44,379	5,866	1,369	2,344	53,958
MISSISSAUGA C	553	—	328	803	396	—	2,080	78,432	11,698	40,983	8,099	139,212
NEWMARKET T-V	112	—	—	—	100	3	215	6,246	21	340	486	7,093
OAKVILLE T-V	187	—	102	100	235	—	624	19,856	2,154	2,758	671	25,439
PICKERING T-V	84	—	14	—	—	—	98	6,251	371	3,624	648	10,894
RICHMOND HILL T-V	79	—	—	45	—	—	124	7,474	—	584	527	8,585
SCARBOROUGH BOROUGH	876	—	545	875	1,129	—	3,425	132,014	16,227	51,226	10,537	210,004
TORONTO C	19	—	53	60	911	28	1,071	50,436	3,524	80,486	27,076	161,522
VAUGHAN T-V	147	—	—	—	—	—	147	9,972	3,340	2,051	186	15,549

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	44	-	-	-	4	-	48	4,142	821	153	21	5,137
YORK BOROUGH	26	-	53	-	164	-	243	10,773	699	1,216	193	12,881
YORK EAST BOROUGH	12	-	4	25	111	6	158	4,378	459	695	116	5,648
YORK NORTH BOROUGH	222	-	42	223	896	-	1,383	73,630	18,949	52,233	12,029	156,841
<b>VANCOUVER</b>	<b>3,572</b>	<b>-</b>	<b>260</b>	<b>883</b>	<b>1,705</b>	<b>109</b>	<b>6,529</b>	<b>252,749</b>	<b>27,936</b>	<b>126,010</b>	<b>22,953</b>	<b>429,648</b>
BURNABY DM	227	-	49	-	525	2	803	38,235	568	9,764	1,771	50,338
COQUITLAM DM	173	-	31	23	-	-	227	9,390	924	10,149	651	21,114
DELTA DM	439	-	2	-	82	34	557	21,463	481	3,127	475	25,546
GREATER VANCOUVER RD	21	-	-	-	-	-	21	1,157	8	2	35	1,202
LANGLEY C	69	-	6	-	-	-	75	2,804	1,036	1,285	169	5,294
LANGLEY DM	266	-	-	-	-	-	266	11,546	1,649	1,113	1,848	16,156
MAPLE RIDGE DM	131	-	-	44	67	-	242	8,422	281	4,334	71	13,108
NEW WESTMINSTER C	10	-	-	-	-	-	10	965	2,807	2,389	234	6,395
NORTH VANCOUVER C	53	-	12	31	-	-	96	4,950	1,973	18,200	227	25,350
NORTH VANCOUVER DM	145	-	4	19	60	-	228	10,942	414	355	3,168	14,879
PITT MEADOWS DM	61	-	-	-	-	-	61	2,159	288	2	-	2,449
PORT COQUITLAM C	149	-	70	11	-	-	230	6,260	1,225	233	155	7,873
PORT MOODY C	110	-	-	190	-	-	300	7,314	280	384	16	7,994
RICHMOND DM	371	-	6	-	56	-	433	16,414	11,045	12,377	3,527	43,363
SURREY DM	888	-	22	74	54	-	1,038	39,188	1,669	22,211	1,529	64,597
VANCOUVER C	371	-	52	491	813	73	1,800	61,171	3,282	37,380	8,850	110,683
WEST VANCOUVER DM	59	-	6	-	48	-	113	9,158	6	2,478	30	11,672
WHITE ROCK C	29	-	-	-	-	-	29	1,211	-	227	197	1,635
<b>VICTORIA</b>	<b>810</b>	<b>1</b>	<b>102</b>	<b>131</b>	<b>174</b>	<b>29</b>	<b>1,247</b>	<b>52,793</b>	<b>4,359</b>	<b>23,034</b>	<b>14,503</b>	<b>94,689</b>
CAPITAL RD	244	1	76	-	1	-	322	12,724	609	1,508	1,960	16,801
CENTRAL SAANICH DM	136	-	2	76	-	-	214	6,967	22	766	35	7,790
ESQUIMALT DM	7	-	8	47	4	-	66	2,571	66	104	3,114	5,855
NORTH SAANICH DM	68	-	-	-	-	-	68	4,049	-	4	15	4,068
OAK BAY DM	11	-	-	-	-	-	11	1,432	-	622	126	2,180
SAANICH DM	254	-	4	-	80	-	338	15,448	40	2,984	4,319	22,791
SIDNEY T.V	73	-	-	-	48	-	121	3,356	2	1,225	86	4,669
VICTORIA C	17	-	12	8	41	29	107	6,246	3,620	15,821	4,848	30,535
<b>WINDSOR</b>	<b>546</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>44</b>	<b>855</b>	<b>-</b>	<b>1,447</b>	<b>48,990</b>	<b>15,895</b>	<b>14,931</b>	<b>4,226</b>	<b>84,042</b>
BELLE RIVER V-VL	36	-	-	-	-	-	36	1,479	-	1,120	6	2,605
COLCHESTER NORTH TM	15	-	-	-	-	-	15	627	107	-	-	734
ESSEX T.V	16	-	-	-	-	-	16	599	10	396	480	1,485
MAIDSTONE TM	24	-	-	-	-	-	24	1,423	182	64	-	1,669
ROCHESTER TM	17	-	-	-	-	-	17	1,073	128	10	-	1,211
ST CLAIR BEACH V-VL	25	-	-	-	-	-	25	1,271	-	-	-	1,271
SANDWICH SOUTH TM	26	-	-	-	-	-	26	1,116	365	502	2	1,985
SANDWICH WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	31	53	25	-	109
TECUMSEH T.V	32	-	-	-	50	-	82	2,726	76	1,085	-	3,887
WINDSOR C	355	-	2	44	805	-	1,206	38,645	14,974	11,729	3,738	69,086
<b>WINNIPEG</b>	<b>1,798</b>	<b>-</b>	<b>643</b>	<b>188</b>	<b>1,577</b>	<b>-</b>	<b>4,206</b>	<b>137,998</b>	<b>7,012</b>	<b>52,517</b>	<b>37,832</b>	<b>235,359</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRINGFIELD RM	51	-	-	-	-	-	51	2,243	-	-	-	2,243
WINNIPEG C	1,747	-	643	188	1,577	-	4,155	135,755	7,012	52,517	37,832	233,116



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>6</b>	-	-	-	<b>4</b>	-	<b>10</b>	<b>321</b>	<b>30</b>	<b>204</b>	<b>1,511</b>	<b>2,066</b>
CORMACK LGC	-	-	-	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	<b>46</b>	-	-	-	<b>46</b>
* CORNER BROOK C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEER LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	<b>10</b>	-	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>23</b>
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	L	-	-	-	-	-	-	<b>12</b>	-	-	<b>1,500</b>	<b>1,512</b>
* LABRADOR CITY LID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE AU CLAIR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVER OF PONDS LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTHONY T-V	L	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>47</b>	-	<b>200</b>	-	<b>247</b>
ST GEORGE'S T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STEPHENVILLE T-V	-	<b>5</b>	-	-	-	-	<b>5</b>	<b>206</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	-	<b>238</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>119</b>	<b>16</b>	-	-	-	-	<b>135</b>	<b>4,002</b>	<b>1,621</b>	<b>690</b>	<b>186</b>	<b>6,499</b>
<b>ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>119</b>	<b>16</b>	-	-	-	-	<b>135</b>	<b>4,002</b>	<b>1,621</b>	<b>690</b>	<b>186</b>	<b>6,499</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>119</b>	<b>16</b>	-	-	-	-	<b>135</b>	<b>4,002</b>	<b>1,621</b>	<b>690</b>	<b>186</b>	<b>6,499</b>
ABRAMS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>4</b>	-	-	<b>4</b>
ALBERTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	<b>20</b>	-	-	<b>184</b>	<b>204</b>
BORDEN T-V	L	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>25</b>	-	-	-	<b>25</b>
BUNBURY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDIGAN V-VL	L	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	-	-	<b>41</b>
CENTRAL BEDEQUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAPAUD V-VL	L	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>27</b>	-	-	-	<b>27</b>
GEORGETOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTER RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>2</b>
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	<b>96</b>	<b>5</b>	-	-	<b>101</b>
KINGS ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>32</b>	-	-	-	<b>32</b>
MIMINIGASH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	<b>22</b>	-	-	-	<b>22</b>
* MISCOUCHE V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	-	-	<b>43</b>
MONTAGUE T-V	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>100</b>	-	<b>500</b>	-	<b>600</b>
MORELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT STEWART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>45</b>	-	-	-	<b>45</b>
MURRAY RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>2</b>	-	-	<b>54</b>
NORTH RUSTICO V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>18</b>	-	<b>5</b>	-	<b>23</b>
O'LEARY V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>58</b>	-	<b>20</b>	-	<b>78</b>
* PARKDALE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S ROYALTY	-	-	-	-	-	-	<b>8</b>	<b>488</b>	-	-	-	<b>488</b>
* ST ELEANORS V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>6</b>	<b>253</b>	-	<b>6</b>	-	<b>259</b>
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	<b>8</b>	-	-	-	<b>8</b>
ST PETERS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIGNISH V-VL	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>51</b>	<b>8</b>	-	-	<b>59</b>
TOWNSHIP 1	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>65</b>	<b>1</b>	-	-	<b>66</b>
TOWNSHIP 2	-	-	-	-	-	-	<b>4</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>74</b>
TOWNSHIP 3	-	-	-	-	-	-	<b>4</b>	<b>61</b>	<b>2</b>	-	-	<b>63</b>
TOWNSHIP 4	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>22</b>	-	-	-	<b>22</b>
TOWNSHIP 5	-	-	-	-	-	-	<b>5</b>	<b>131</b>	<b>45</b>	<b>10</b>	-	<b>186</b>
TOWNSH. P 6	-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	<b>59</b>	<b>55</b>	-	-	<b>114</b>
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>
TOWNSHIP 8	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>15</b>	-	-	-	<b>15</b>
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	-	-	-	<b>3</b>
TOWNSHIP 11	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>10</b>	-	-	-	<b>10</b>
TOWNSHIP 12	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>
TOWNSHIP 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 14	-	-	-	-	-	-	-	<b>9</b>	-	-	-	<b>9</b>
TOWNSHIP 15	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	-	-	<b>17</b>
TOWNSHIP 16	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>10</b>	-	-	-	<b>10</b>
TOWNSHIP 17	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>36</b>	-	<b>25</b>	-	<b>61</b>
TOWNSHIP 18	-	-	-	-	-	-	<b>4</b>	<b>79</b>	-	-	-	<b>79</b>
TOWNSHIP 19	-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	<b>89</b>	<b>1,000</b>	-	-	<b>1,089</b>
TOWNSHIP 20	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>5</b>	-	-	-	<b>5</b>
TOWNSHIP 21	-	-	-	-	-	-	-	<b>5</b>	-	-	-	<b>5</b>
TOWNSHIP 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 23	-	-	-	-	-	-	-	<b>20</b>	-	-	-	<b>20</b>
TOWNSHIP 24	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	-	-	<b>37</b>
TOWNSHIP 25	-	-	-	-	-	-	-	<b>6</b>	<b>16</b>	-	-	<b>22</b>
TOWNSHIP 26	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	-	-	<b>18</b>

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
TOWNSHIP 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 29	3	1	—	—	—	—	4	64	8	60	—	132
TOWNSHIP 30	3	1	—	—	—	—	4	85	2	—	—	87
TOWNSHIP 31	3	—	—	—	—	—	3	73	10	—	—	83
TOWNSHIP 32	3	—	—	—	—	—	3	104	31	—	—	135
TOWNSHIP 33	—	1	—	—	—	—	1	12	20	—	—	32
TOWNSHIP 34	4	1	—	—	—	—	5	141	—	—	—	141
TOWNSHIP 35	4	1	—	—	—	—	5	169	36	—	—	205
TOWNSHIP 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	9	3	—	—	12
TOWNSHIP 38	1	1	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
TOWNSHIP 39	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
TOWNSHIP 40	2	—	—	—	—	—	2	44	109	—	—	153
TOWNSHIP 41	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 42	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
TOWNSHIP 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 44	—	—	—	—	—	—	—	—	65	—	—	65
TOWNSHIP 45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 46	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
TOWNSHIP 48	11	1	—	—	—	—	12	412	1	—	—	413
TOWNSHIP 49	3	—	—	—	—	—	3	110	—	—	—	110
TOWNSHIP 50	1	—	—	—	—	—	1	30	75	—	—	105
TOWNSHIP 51	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
TOWNSHIP 52	2	—	—	—	—	—	2	60	4	—	—	64
TOWNSHIP 53	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
TOWNSHIP 54	1	—	—	—	—	—	1	10	10	—	—	20
TOWNSHIP 55	—	—	—	—	—	—	—	10	—	5	—	15
TOWNSHIP 56	1	1	—	—	—	—	2	40	17	—	—	57
TOWNSHIP 57	1	1	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 59	2	—	—	—	—	—	2	56	—	—	—	56
TOWNSHIP 60	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
TOWNSHIP 61	—	—	—	—	—	—	—	8	—	2	—	10
TOWNSHIP 62	—	1	—	—	—	—	1	10	—	55	—	65
TOWNSHIP 63	1	—	—	—	—	—	1	11	14	—	—	25
TOWNSHIP 64	—	—	—	—	—	—	—	2	20	—	—	22
TOWNSHIP 65	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
TYNE VALLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
VICTORIA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
WELLINGTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
WILMOT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	142	—	—	—	142
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	557	72	6	7	146	2	790	22,752	1,844	14,553	380	39,529
CAPE BRETON	120	5	—	—	27	—	152	4,299	15	292	67	4,673
² CAPE BRETON CO M	41	—	—	—	—	—	41	1,192	—	99	—	1,291
² DOMINION T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
² GLACE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INVERNESS CO M	20	1	—	—	—	—	21	558	15	64	5	642
LOUISBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° NEW WATERFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	124	—	25	—	149
° NORTH SYDNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	27	—	6	—	33
PORT HAWKESBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° RICHMOND CO M	35	1	—	—	17	—	53	1,341	—	13	48	1,402
° SYDNEY C	13	—	—	—	10	—	23	731	—	63	14	808
° SYDNEY MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	46
VICTORIA CO M	7	3	—	—	—	—	10	254	—	22	—	276
NORTH SHORE	153	45	—	—	71	—	269	6,297	665	13,416	153	20,531
° AMHERST T-V	—	—	—	—	15	—	15	279	—	30	—	309
ANTIGONISH CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	5
° COLCHESTER CO M	23	15	—	—	12	—	50	1,160	—	13,115	55	14,330
CUMBERLAND CO M	87	17	—	—	—	—	104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW GLASGOW T-V	3	—	—	—	—	—	3	162	—	—	37	199
OXFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	600	3	—	609
PARRSBORO T-V	3	—	—	—	—	—	3	63	—	—	—	63
PICTOU CO M	30	13	—	—	—	—	43	1,204	35	—	56	1,295
PICTOU T-V	1	—	—	—	32	—	33	655	—	—	—	655
SPRINGHILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 -- Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SAINT JOHN		32	2	—	—	—	11	45	1,559	49	3,662	22	5,292
	BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
	KINGS CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST ANDREWS T-V	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
	ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST STEPHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SUSSEX T-V	1	—	—	—	—	11	12	152	5	21	—	178
	SUSSEX CORNER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	METRO SAINT JOHN	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
FREDERICTON		97	1	—	—	1	2	101	3,577	15	853	83	4,528
	CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FREDERICTON C	18	—	—	—	1	2	21	973	15	816	83	1,887
	MCADAM V-VL	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
	NACKAWIC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
	OROMOCTO T-V	7	—	—	—	—	—	7	236	—	4	—	240
	SUNBURY & YORK CO M	70	1	—	—	—	—	71	2,314	—	33	—	2,347
EDMUNSTON-WOODSTOCK		9	—	2	—	—	—	11	434	—	6,532	—	6,966
	BAKER BROOK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CLAIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	EDMUNSTON C	—	—	—	—	—	—	—	57	—	6,530	—	6,587
	GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HARTLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PERTH ANDOVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
	PLASTER ROCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BASILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FRANCOIS-MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-JACQUES V-VL	5	—	2	—	—	—	7	226	—	—	—	226
	ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	WOODSTOCK T-V	4	—	—	—	—	—	4	151	—	—	—	151
QUEBEC		1,399	87	156	22	481	24	2,169	76,407	8,396	22,154	20,203	127,160
BAS-ST-LAURENT-GASPE		31	1	12	—	—	—	44	1,610	13	521	4,174	6,318
	AMOUI T-V	5	—	4	—	—	—	9	284	—	2	—	286
	BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CAP-AUX-MEULES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CAUSAPSCAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
	CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GASPE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GRANDE VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ILE DU-HAVRE AUBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LUCEVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	55	2	—	—	57
	MARIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MATANE T-V	3	—	4	—	—	—	7	300	2	6	883	1,191
	MONT JOLI T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	348	—	378
	MONT ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOUVELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PERCE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PETITE MATANE M	1	—	—	—	—	—	1	42	3	—	—	45
	PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	RIMOUSKI C	8	—	4	—	—	—	12	456	—	155	3,291	3,902
	RIMOUSKI-EST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ANACLET-DE-LESSARD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ANGELE-MERICI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	3	—	—	—	—	—	3	149	—	4	—	153
	ST-ANNE-DES-MONTS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M	4	—	—	—	—	—	4	151	1	6	—	158
	ST-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FABIEN M	2	1	—	—	—	—	3	76	—	—	—	76
	ST-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GODEFROY M	1	—	—	—	—	—	1	12	2	—	—	14
	ST-JEROME-DE-MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
	ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-RENE-DE-MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-SIMEON(BONAVENTURE)M	1	—	—	—	—	—	1	35	3	—	—	38
	VAL-BRILLANT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 -- Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	100	7	12	—	3	1	123	4,520	436	3,595	26	8,577
* ALMA V.C.	18	—	2	—	—	—	20	843	—	599	—	1,442
BEGIN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOURGET M.	1	—	—	—	—	—	1	67	—	—	—	67
DOLBEAU T.V.	2	—	—	—	—	—	2	95	—	—	10	105
* LA BAIE V.C.	14	—	—	—	—	—	14	525	155	325	—	1,005
LABRECQUE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ASCENSION DES M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METABETCHOUAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MISTASSINI T.V.	7	1	—	—	—	—	8	266	—	—	—	266
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M.	—	5	—	—	—	—	5	38	—	—	—	38
ROBERVAL C.	12	1	—	—	—	—	13	294	—	6	16	316
STAMBROISE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELICIEEN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEDEON/LAC-ST-JEAN/M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE JEANNE D'ARC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TACHE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO CHICOUTIMI/JONQ.	46	—	10	—	3	1	60	2,392	281	2,665	—	5,338
QUEBEC	297	26	52	6	54	6	441	17,085	1,144	4,603	3,238	26,070
BAIE-ST-PAUL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUCVILLE T.V.	13	—	—	—	—	—	13	526	58	532	—	1,116
BEAUPRE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
BIENCOURT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABANO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT T.V.	2	—	—	—	—	—	2	50	—	9	—	65
DEGELIS T.V.	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
DESCHAMBAULT V-VL	—	1	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
DISRAELI T.V.	2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
DONNAcona T.V.	5	—	—	—	—	—	5	276	10	—	—	286
ESCOUMINS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland, PARTIE NORD M.	1	—	—	—	—	—	1	24	10	—	—	34
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T.V.	4	—	—	—	3	—	7	179	—	—	—	179
LA POCATIERE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ENFANT JESUS M.	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	2	—	—	—	—	—	2	96	104	—	500	700
ST-JEAN-DE-DIEU M	3	—	—	—	—	—	3	85	—	—	—	85
ST-JEAN-PORT-JOLI M	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	1	—	—	—	—	—	1	36	14	—	—	50
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DE-SCHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	27	42	—	—	69
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DU-HA HA M	2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
ST-MALACHIE M	2	—	—	—	—	—	2	707	—	60	—	767
ST-MARC-DES-CARRIERES	—	—	—	—	25	—	27	—	—	—	—	—
STE-MARIE(BEAUCE)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARIE T-V	4	1	—	—	4	—	9	177	145	635	—	957
ST-MARTIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	5	—	—	—	—	—	5	141	—	50	—	191
ST-PACOME M	2	—	—	—	—	—	2	80	—	8	—	88
ST-PATRICE BEAURIVAGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE RIV. DU LOUP M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PROSPER M	3	—	20	—	—	—	23	697	—	—	—	697
ST-RAYMOND M	7	13	—	—	—	—	20	358	3	—	—	361
ST-RAYMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	26	—	4	—	30
ST-SIMEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-UBALD M	—	5	—	—	—	—	5	66	—	25	—	91
THEFORD MINES C	16	—	—	—	—	—	16	711	—	190	—	901
TRING JUNCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROIS-PISTOLES T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
VAL ALAIN M	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
VALLEE JUNCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC	185	2	32	6	22	6	253	11,024	708	2,892	1,338	15,962
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>124</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>—</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>220</b>	<b>6,481</b>	<b>641</b>	<b>865</b>	<b>388</b>	<b>8,375</b>
<sup>1</sup> ARTHABASCA T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	60	—	68
BECCANOUR T-V	11	—	—	—	3	—	14	411	2	2	—	415
CAP-DE LA-MADELEINE C	7	—	—	—	3	—	10	393	90	129	—	612
CHARENTE M	—	—	—	—	—	—	—	26	10	—	—	36
<sup>2</sup> DRUMMONDVILLE C	2	—	—	—	—	—	2	264	—	47	90	401
<sup>2</sup> DRUMMONDVILLE												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	L												
ST JUSTIN M	L												
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL													
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M		1						1	49	-	-	-	49
ST-LOUIS-DE-FRANCE M		4	2					6	156	-	-	-	156
ST-LUC M	L												
ST-LUCIEN M	L												
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M		1						1	17	-	-	-	17
STE-MARTHE-CAP-MAD M	L												
ST MAURICE M		4						4	108	-	-	-	108
STE-MONIQUE V-VL	L												
ST-NARCISSE M	L												
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	L												
ST-ROSAIRE M	L												
STE-SERAPHINE M	L												
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	L												
ST-STANISLAS M		15	2				1	18	416	95	8	-	519
ST-SYLVERE M		1						1	27	-	-	-	27
STE-THÉCLÉ V-VL		2	2					4	83	-	-	-	83
ST-THEOPHILE M		1	3					4	53	-	-	-	53
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	L												
ST-TITE T-V	L												
STE-URSULE M	L												
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M		2						2	103	-	-	-	103
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL									11	10			21
SHAWINIGAN C		2						2	148		3	-	151
SHAWINIGAN-SUD T-V		3		2				5	211	-	2	-	213
TROIS-RIVIERES V-C		8				54		62	1,239	-	220	73	1,532
TROIS-RIVIERES-OUEST TV		4						4	159	30	126	35	350
VICTORIAVILLE T-V		14						14	442	-	190	5	637
WARWICK T-V		2						2	72	15	-	-	87
WENDOVER&SIMPSON M	L												
YAMACHICHE V-VL									3	-	-	-	3
CANTONS-DE-L'EST		58	2	6		3	1	70	2,786	332	294	759	4,171
ASBESTOS T-V		5						5	198	235	-	-	433
ASCOT M	L												
ASCOT CORNER M	L												
AYER'S CLIFF V-VL	L												
BARFORD M	L												
BARNSTON-OUEST M	L												
BROMPTONVILLE T-V		1						1	77	-	40	-	117
CLEVELAND M		2						2	51	5	-	-	56
COATICOOK T-V									10	-	27	-	37
COMPTON V-VL									8	-	-	-	8
COMPTON STATION M													
COOKSHIRE T-V	L												
DANVILLE T-V	L												
DEAUVILLE V-VL		1						1	35	-	-	-	35
DITTON M	L												
DIXVILLE V-VL	L												
DUDSWELL M									32	-	-	-	32
EAST ANGUS T-V	L												
FLEURIMONT M		14						14	410	-	5	-	415
HAMNORD M	L												
HATLEY,PARTIE OUEST M													
HEREFORD M													
KINGSBURY V-VL	L												
LAC DROLET M	L												
LAC-MEGANTIC T-V		2						2	104	-	25	-	129
LENNOXVILLE T-V									6	5	-	-	11
MAGOG C		4						4	130	-	1	-	131
MELBOURNE V-VL	L												
NANTES M		4						4	219	-	-	-	219
OGDEN M		2	1					3	34	-	-	-	34
ORFORD M		1	1					2	67	-	26	-	93
PIOPOLIS M									9	-	-	-	9
ROCK FOREST M		10		6				16	615	4	-	-	619
ROCK ISLAND T-V	L												
STE-CATHERINE-DE-HATLEY									24	-	40	-	64
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	L												
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL	L												
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M									11	-	-	-	11
ST-HERMÈNE-GILDE M	L												
ST-HERMÈNE-GILDE V-VL													
STMATHIEU-DIXVILLE M	L												
SAWYERVILLE V-VL									42	-	-	-	42
SCOTSTOWN T-V	L												
SHERBROOKE C		7				3	1	11	554	78	51	759	1,442
SHIPTON M		4						4	128	-	-	-	128
STANSTEAD M		1						1	14	5	14	-	33

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 July - 1978 - Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
STANSTEAD-EST M	L												
STANSTEAD PLAIN V-VL	L												
STRATFORD M	L												
TROISLACS M	L												
WATERVILLE T-V	L												
WINDSOR M													
WINDSOR T-V		-	-		-	-	-	8	-		65	-	73
WOTTON M	L												
<b>MONTREAL</b>		659	12	38	16	356	15	1,096	37,507	4,499	9,871	11,280	63,157
ABERCORN V-VL	L												
ACTON VALE T-V		1		-	-	-	-	1	36	-	2	-	38
ADAMSVILLE M		3		-	-	-	-	3	104	10	-	-	114
AMHERST M		-	1	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
ARUNDEL M	L												
BARKMERE T-V	L												
BEAUHARNOIS C	L												
BEDFORD T-V				-				-	4	-	12	-	16
BEDFORD M		1		-		-	-	1	67	55	85	-	207
BELLEFEUILLE M	L												
BERTHIERVILLE T-V	L												
BROME V-VL	L												
BROMONT T-V		4				-	-	4	100	35	-	-	135
BROWNSBURG V-VL	L												
CARILLON V-VL													
CHATHAM M		3		-		-	1	4	121	-	2	-	123
CHERTSEY M		20		-				20	339	-	-	-	339
CONTRECOEUR M		8				-		8	250	-	1	-	251
COTEAU-LANDING V-VL								-	2	-	-	-	2
COWANSVILLE T-V	L												
CRABTREE V-VL		-				-	-		14	-	53	-	67
DUNDEE M		-						-	9	30	6	-	45
DUNHAM T-V	L												
EAST FARNHAM V-VL		-				-	-		2	-	-	-	2
ENTRELACS M	L												
ESTEREL T-V	L												
FARNHAM C	L												
GRANBY V-C		3				9	-	12	841	2	10	5,743	6,596
GRANBY M		12		-				12	473	16	75	-	564
GRENVILLE V-VL	L												
HEMMINGFORD M	L												
HEMMINGFORD V-VL	L												
HENRYVILLE V-VL		-				-	-		2	-	4	-	6
HINCHINBROOK M	L												
HUBERDEAU M		1						1	46	-	-	-	46
HOWICK V-VL	L												
HUNTINGDON T-V													
IBERVILLE T-V	L												
JOLIETTE C	L												
LABELLE M	L												
LACADIE M		12		-				12	390	-	-	-	390
LAC BROME T-V		3		-		-		3	144	10	2	-	156
LAC-DES-PLACES M				-					10	-	-	-	10
LACHUTE C		2						2	106	-	-	56	162
LACOLLE V-VL									36	-	-	-	36
LA CONCEPTION M		6						6	76	-	55	-	131
LAC SUPERIEUR M	L												
LAC TREMBLANT NORD M	L												
LAFONTAINE V-VL	L												
LA MACAZA M	L												
LANORAIE D'AUTRAY M	L												
LA PLAINE M		8		-				8	258	-	-	-	258
L'ASSOMPTION M													
L'ASSOMPTION T-V	L			-		-	-	-	22	-	4	2	28
LA STATION-DU-COTEAU VL		-		-		-	-	-	5	-	-	-	5
LAVALTRIE V-VL		11		-		-	-	11	269	-	-	-	269
LA VISIT-STE-VIERGE M				-		-	-	-		-	-	-	
LAWRENCEVILLE V-VL	L												
L'EPIPHANIE M		5		-				5	230	-	-	-	230
L'EPIPHANIE T-V	L												
MAPLE GROVE T-V													
MARICOURT M	L								6	3	-	-	9
MARIEVILLE T-V		4		-		-	-	4	165	-	2	-	167
MELOCHEVILLE V-VL		-						-					
MILLE ISLES M	L												
MIRABEL VILLE DE V-C	L												
MONT-ROLLAND M	L												
MORIN HEIGHTS M		6		-		-	-	6	136	6	-	-	142
N-D-DE-LOURDES M		3	1	-				4	99	-	-	-	99
N-D-DES-PRAIRIES M		2		-				2	74	-	-	-	74
N-D-DU-MONT-CARME M			1	-				1	23	-	-	-	23



July - 1978 -- Juillet

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M		4	—	—	—	—	—	4	85	—	—	—	85
ORMSTOWN V-VL		2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
POINTE FORTUNE V-VL	L												
PREVOST M	L												
RAINVILLE M		—	—	—	—	—	—	—	14	85	—	—	99
RAWDON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
RIGAUD T-V	L												
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	L												
STE-ADELE T-V		3	—	—	—	—	—	3	179	—	1	—	180
STE-AGATHE-DES-MONTS V		—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	26
ST-AIME M	L												
ST-ALEXANDRE(1BERIM	L												
ST-ALEXANDRE(1BERIV-VL													
ST-ALPHONSE M	L												
ST-ANDRE D'ACTON M	L												
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
ST-ANDRE EST V-VL		1	—	—	—	—	—	1	39	—	2	2	43
STE-ANNE DE SABREVOIS M		4	—	—	—	—	—	4	137	—	8	—	145
STE-ANNE DES LACS M	L												
ST-ANTOINE T-V	L												
ST-ANTOINE LAVALTRIE M	L												
ST-ANTOINE DE PADOUE M	L												
ST-ANTOINE RICHELIEU M	L												
STE-BARBE M		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ST-BARNABE M	L												
ST-BERNARD, PARTIE SUD M	L												
ST-CALIXTE M	L												
ST-CESAIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	33	—	—	—	33
ST-CHARLES(ST-HYACIM	L												
ST-CHARLES-BORROMEE M		3	—	—	—	—	—	3	130	4	—	—	134
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	L												
ST-CLET M	L												
STE-CLOTILDE M	L												
ST-COLOMBAN M	L												
ST-CUTHBERT M	L												
ST-DAMASE(ST-HYACIM		1	—	—	—	—	—	1	20	53	—	—	73
ST-DAMASE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	20	—	24
ST-DENIS-SUR-RICHEL M		1	—	—	—	—	—	1	78	140	—	—	218
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL		1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
ST-DOMINIQUE V-VL	L												
ST-ETIENNE-DE-BEAUH M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FAUSTIN M		4	2	—	—	—	—	6	134	—	—	—	134
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		—	—	—	—</								

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 -- Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction									
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	L	6	—	—	—	—	—	6	148	—	—	—	148					
LA SARRE M																		
LA SARRE T-V	L																	
LATULIPE ET GABOURY M	L																	
LORRAINVILLE V-VL	L																	
MACAMIC T-V																		
MALARTIC T-V		2	—	—	—	—	—	2	98	—	—	—	98					
MOFFET M		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1					
NEDELEC M	L																	
NORANDA C	L																	
N-D-LOURDES-LORRAIN M																		
ROUYN C		8	—	—	—	—	—	8	324	—	21	17	362					
ST-EDOUARD-DE-FABRE M		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5					
ST-FELIX DE DALQUIER M		2	—	—	—	—	—	2	69	10	—	—	79					
ST-PLACIDE-DE-BEARN M		2	—	—	—	—	—	2	47	2	—	—	49					
SENNETERRE T-V	L		—	—	—	—	—	—										
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7					
VAL-D'OR T-V		3	—	4	—	4	—	11	295	—	222	—	517					
VILLE-MARIE T-V		3	—	—	—	—	—	3	133	—	40	—	173					
COTE-NORD		27	2	—	—	—	—	29	1,303	866	385	300	2,854					
BAIE-COMEAU T-V		6	—	—	—	—	—	6	286	8	—	—	294					
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L		—	—	—	—	—											
FORESTVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	36	—	15	—	51					
GAGNON T-V	L																	
GRANDES-BERGERONNES VL	L																	
HAUTERIVE T-V	L																	
HAVRE-ST-PIERRE M	L																	
LES SEPT CANTONS-UNIS	L																	
POINTE-AUX-OUTARDES VL	L																	
POINTE-LEBEL V-VL	L																	
PORT-CARTIER T-V		3	—	—	—	—	—	3	199	33	—	—	232					
SACRE-COEUR M		1	1	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35					
SEPT-ILES C		16	1	—	—	—	—	17	747	825	370	300	2,242					
TADOUSSAC V-VL	L																	
NOUVEAU-QUEBEC		2	—	—	—	—	—	2	104	—	—	—	104					
CHAPAIS T-V	L																	
CHIBOUGAMAU T-V		2	—	—	—	—	—	2	104	—	—	—	104					
LEBEL SUR QUEVILLON T-V	L																	
MATAGAMI T-V	L																	
SCHEFFERVILLE T-V	L																	
ONTARIO		2,479	137	778	851	2,066	57	6,368	234,870	52,785	54,429	25,902	367,986					
EASTERN ONTARIO		406	25	98	104	1,097	6	1,736	56,124	9,290	10,834	5,455	81,703					
ADMASTON TM		3	—	—	—	—	—	3	139	—	—	—	139					
ALEXANDRIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	16	—	56	—	72					
ALCONA SOUTH TM		—	1	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13					
ALICE AND FRASER TM		9	—	—	—	—	—	9	292	—	—	—	292					
ALMONTE T-V		—	—	—	—	—	—	—	41	—	4	69	114					
ARNPRIOR T-V		3	—	—	—	—	—	3	128	—	125	—	253					
ATHENS V-VL	L																	
AUGUSTA TM		8	—	—	—	—	—	8	376	40	—	—	416					
BAGOT AND BLITHFIELD TM		—	3	—	6	—	—	9	169	—	—	—	169					
BANCROFT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	116	1	—	14	131					
BANGOR MCCLURE WICKLOW		1	1	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30					
BARRIE TM	L																	
BASTARD & S BURGESS TM		5	4	—	—	—	—	9	257	18	54	—	329					
BATH V-VL	L																	
BEACHBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4					
BECKWITH TM		2	—	—	—	—	1	3	122	—	10	—	132					
BELLEVILLE C		13	—	—	—	—	—	13	613	—	75	123	811					
BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BROCKVILLE C		6	—	—	—	—	—	6	406	6,400	151	12	6,969					
CAMDEN EAST TM		2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62					
CARDINAL V-VL		—	—	—	—	18	—	18	257	1,000	—	—	1,257					
CARLETON PLACE T-V		—	—	—	—	—	—	—	61	—	8	—	69					
CASSELMAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1					
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11					
CHESTERVILLE V-VL	L																	
CORNWALL C		5	—	4	—	—	—	9	414	452	210	126	1,202					
CORNWALL TM		8	—	—	—	—	—	8	358	—	—	—	358					
CROSBY SOUTH TM		1	1	—	—	—	—	2	153	—	—	—	153					
DEEP RIVER T-V		2	—	—	—	—	—	2	144	—	25	—	169					
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DESERONTO T-V		—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	40					
DUNGANNON TM	L																	
EDWARDSBURGH TM		5	—	—	—	—	—	5	325	46	—	—	371					

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EGANVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
ELIZABETHTOWN TM	4	-	-	-	-	-	4	157	2	35	-	194
ELMSLEY SOUTH TM	3	-	-	-	-	-	3	189	-	-	-	189
ELZEVR GRIMSHORPE TM	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
ERNESTOWN TM	4	-	-	-	-	-	4	263	3	4	57	327
ESCOTT FRONT TM	1	1	-	-	-	-	2	136	-	5	-	141
FARADAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TM	1	-	-	-	-	-	1	46	-	12	-	58
FRANKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3	1	10
FREDERICKSBURGH N TM	-	-	-	-	-	-	-	19	14	-	-	33
GANANOQUE T-V	3	-	-	-	-	-	3	146	-	-	-	146
GRATTAN TM	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAILLOWE TM	3	-	-	-	-	-	3	205	-	45	-	250
HAWKESBURY T-V	6	-	-	-	-	-	6	215	-	1	-	216
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
KEMPTVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	4	-	47
KINGSTON C	10	-	2	18	224	1	255	4,794	3	54	155	5,006
KINGSTON TM	43	-	32	-	-	-	75	2,334	-	490	-	2,824
KITILEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	3	1	-	-	-	-	4	104	3	-	-	107
LEEDS ETC FRONT TM	7	1	-	-	-	-	8	301	61	-	-	362
LEEDS ETC REAR TM	3	2	-	-	-	-	5	164	10	-	-	174
LIMERICK TM	-	2	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20
LOCHIEL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V-VL	15	-	-	-	-	-	15	524	-	8	-	532
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA & LAKE TM	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	-	63
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCNAB TM	4	-	-	-	-	-	4	179	-	-	-	179
MERRICKVILLE V-VL	-	-	-	-	-	3	3	19	80	-	-	99
MONTAGUE TM	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
MORRISBURG V-VL	2	-	-	-	-	-	2	116	-	30	-	146
MOUNTAIN TM	4	-	-	-	-	-	4	174	59	-	-	233
NAPANEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	52	-	34	-	86
NEWBORO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	59
OLDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSO TM	-	1	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
PAKENHAM TM	3	-	-	-	-	-	3	86	-	-	-	86
PEMBROKE C	1	-	-	-	-	-	1	54	65	3	-	122
PERTH T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	28	50	-	128
PETAWAWA TM	4	-	-	-	-	-	4	140	-	-	-	140
PETAWAWA V-VL	4	-	-	-	-	-	4	141	-	-	-	141
PICTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	102	-	705	11	818
PITTSBURG TM	7	-	-	-	-	-	7	250	-	-	-	250
PORTLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRESCOTT T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	9	-	-	-	-	-	9	415	11	-	-	426
RENFREW T-V	-	-	-	-	-	-	-	57	-	50	-	107
RICHMOND TM	-	-	-	-	-	-	-	31	13	-	380	424
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TM	2	-	-	-	-	-	2	70	29	-	-	99
RUSSELL TM	13	-	-	-	-	-	13	500	21	16	6	543
SEBASTOPOUL TM	-	4	-	-	-	-	4	42	-	-	-	42
SHEFFIELD TM	2	-	-	-	-	-	2	69	3	-	-	72
SIDNEY TM	6	1	-	-	-	-	7	312	20	39	425	796
SMITH FALLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	501	548
STAFFORD TM	1	-	-	-	-	-	1	21	-	3	-	24
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
STORRINGTON TM	8	-	-	-	-	-	8	274	12	-	-	286
THURLOW TM	6	-	-	-	-	-	6	313	-	-	95	408
TRENTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	132	-	724	-	856
TUDOR AND CASHIEL TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	5	9
TWEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
TYENDINAGA TM	5	-	-	-	-	-	5	173	-	-	-	173
VANKLEEK HILL T-V	2	-	-	-	-	-	2	65	110	-	-	175
WELLINGTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	2	-	-	-	-	-	2	139	-	-	-	139
WILLIAMSBURGH TM	4	-	-	-	-	-	4	159	20	-	-	179
WINCHESTER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	105	210	-	-	315
WOLLASTON TM	-	2	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
YONGE AND ESCOTT TM	2	-	-	-	-	-	2	91	2	6	-	99
METRO OTTAWA	114	-	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
<b>CENTRAL ONTARIO</b>		<b>1,366</b>	<b>89</b>	<b>538</b>	<b>584</b>	<b>547</b>	<b>3</b>	<b>3,127</b>	<b>126,538</b>	<b>35,045</b>	<b>33,937</b>	<b>12,200</b>	<b>207,720</b>
ADJALA TM	L												
ALLISTON T.V.	L												
AMARANTH TM		2	—	—	—	—	—	2	81	29	—	—	110
ANSON HINDON ETC TM		3	8	—	—	—	—	11	196	—	1	3	200
ASPHODEL TM		2	—	—	—	—	—	2	93	16	—	—	109
* BARRIE C.		39	—	4	7	—	—	50	1,402	157	187	83	1,829
BEETON V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	L	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
BICROFT ID													
BOBCAYGEON V-VL	L	7	5	—	—	—	—	12	614	—	5	—	619
BRACEBRIDGE T.V.				2	—	—	—	2	72	—	—	—	84
BRADFORD T.V.				—	—	—	—	45	1,229	12	304	23	1,574
* BRANTFORD C.		45	—	—	—	—	—	7	366	136	149	—	651
* BRANTFORD TM		7	—	—	—	—	—	2	53	78	—	—	131
BRIGHTON TM		2	—	—	—	—	—	1	85	—	—	—	85
BRIGHTON V-VL		1	—	—	—	—	—						
BROCK TM	L												
BURFORD TM		1	—	—	—	—	—	1	84	153	40	—	277
CAMPBELLFORD T.V.		1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
CAVAN TM		8	—	—	—	—	—	8	329	—	—	—	329
* COBOURG T.V.		6	—	—	—	—	—	6	286	40	17	—	343
COLBORNE V-VL			—	—	—	—	—	—	19	—	—	15	34
* COLLINGWOOD T.V.		2	—	—	—	49	—	51	1,182	—	81	8	1,271
COOKSTOWN V-VL			—	—	—	—	—						
CRAMAHE TM	L												
DE LHI TM		3	—	—	—	—	—	3	150	—	810	1	961
DOURO TM	L												
DRAYTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	L												
DUMMER TM		3	1	—	—	—	—	4	190	—	—	—	190
* DUNNVILLE T.V.	L												
DYSART ET AL TM		4	20	—	—	—	—	24	535	46	—	11	592
ELDON TM		1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
ELMVALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
* ELORA V-VL	L												
ERAMOSA TM		2	—	—	—	—	—	2	175	—	—	—	175
ERIN TM		22	—	—	—	—	—	22	1,241	38	—	—	1,279
ERIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ESSA TM		20	—	—	—	—	1	21	1,038	56	67	45	1,206
FENELON TM		3	—	—	—	—	—	3	129	—	—	—	129
FENELON FALLS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
* FERGUSSON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	2	8
FLOS TM	L	4	—	—	—	—	—	4	156	9	—	—	165
* FORT ERIE T.V.													
GARAFRAXA EAST TM		2	—	—	—	—	—	2	76	19	—	—	95
GARAFRAXA WEST TM		3	—	—	—	—	—	3	145	73	—	—	218
GEORGINA TM	L	14	—	—	—	—	—	14	793	135	65	10	1,003
GRAND VALLEY V-VL													
GRAVENHURST T.V.		11	3	—	—	—	—	14	644	—	3	—	647
* GUELPH C.	L	7	—	—	—	—	2	9	343	37	2,266	10	2,656
* GWILLIMBURY WEST TM													
* HALDIMAND T.V.	L	6	—	4	—	—	—	10	351	—	40	—	391
* HALTOW HILLS T.V.													
* HAMILTON TM		5	—	—	—	—	—	5	370	140	68	—	578
HARVEY TM		3	—	—	—	—	—	3	166	8	43	—	217
HAVELOCK V-VL	L	5	—	—	—	—	—	5	211	—	—	—	211
HOPE TM	L												
* HUNTSVILLE T.V.		11	—	—	—	—	—	11	460	3	27	—	490
* INNSFILL TM		10	—	—	—	—	—	10	694	19	20	—	733
* LAKEFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	11	—	—	22
LAKE OF BAYS TM		5	5	—	—	—	—	10	298	—	6	—	304
* LINCOLN T.V.		5	—	—	—	—	—	5	306	175	—	—	481
LINCOLN WEST TM		3	—	—	—	—	—	3	147	308	12	—	467
* LINDSAY T.V.		1	—	—	—	—	—	1	123	—	167	150	440
LUTHER EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	18
LUTTERWORTH TM		—	5	—	—	—	—	5	87	—	—	—	87
MARIPOSA TM		7	—	—	—	—	—	7	272	3	—	—	275
MEDONTIE TM		4	—	—	—	—	—	4	140	62	160	—	362
MELANCTHON TM		1	—	—	—	—	—	1	36	7	—	—	43
* MIDLAND T.V.		2	—	—	—	—	—	2	112	69	18	337	536
* MILTON T.V.		6	—	—	—	—	—	6	286	72	419	12	789
MONAGHAN NORTH TM		1	—	—	—	—	—	1	40	—	1	—	41
MONO TM		1	—	—	—	—	—	1	70	18	—	87	175
* MOUNT FOREST T.V.	L												
MULMUR TM		2	—	—	—	—	—	2	52	—	—	—	52
MURRAY TM		4	—	—	—	—	—	4	168	18	12	—	198
* MUSKOKA LAKES TM		3	5	—	—	—	—	8	324	42	35	—	401
* NANTICOKE C.		9	—	—	—	—	—	9	354	1,327	20	—	1,701
* NEWCASTLE T.V.		12	—	—	—	—	—	13	759	13	158	60	990
* NICHOL TM		1	—	—	—	—	—	1	65	—	—	—	65



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 -- Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
		Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
		Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORFOLK TM		6	1	—	—	—	—	319	271	180	—	770
NORWOOD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
NOTTAWASAGA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OAKLAND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORANGEVILLE T-V	L	1	—	—	—	—	—	30	—	50	—	80
ORILLIA C	L	4	—	—	—	—	—	172	—	39	128	339
ORILLIA TM	L	3	4	—	—	—	—	447	26	—	—	473
OTONABEE TM	L	—	—	—	—	—	—	26	20	48	—	94
PALMERSTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
PENETANGUISHENE T-V	L	2	—	—	—	—	—	90	—	—	—	90
PERCY TM	L	3	—	—	—	—	—	158	10	—	—	168
PETERBOROUGH C	L	3	—	—	28	—	—	646	61	128	18	853
PORT HOPE T-V	L	3	—	—	—	75	—	2,082	—	150	—	2,232
PORT MCNICOLL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	L	1	—	—	—	—	—	89	45	—	—	134
RAMA TM	L	4	—	—	—	—	—	116	—	—	—	116
SCUOGOG TM	L	14	—	34	—	—	—	1,457	24	3	—	1,484
SHELburne V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	L	3	—	—	—	—	—	136	132	694	—	962
SMITH TM	L	2	—	—	—	—	—	210	21	10	—	241
SOMERVILLE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TM	L	1	2	—	—	—	—	43	8	—	—	51
STAYNER T-V	L	3	—	—	—	—	—	136	—	—	—	136
STURGEON POINT V-VL	L	1	—	—	—	—	—	36	—	—	—	36
TAY TM	L	4	—	—	—	—	—	277	—	20	—	297
TECUMSETH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	L	2	30	—	—	—	—	1,017	21	—	—	1,038
TOSORONTIO TM	L	2	—	—	—	—	—	106	—	—	—	106
TOTTENHAM V-VL	L	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	4
UXBRIDGE TM	L	6	—	—	—	—	—	457	—	52	—	509
VERULAM TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA HARBOUR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
WASAGA BEACH T-V	L	5	—	—	—	—	—	240	—	—	—	240
WELLESLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILMOT TM	L	7	—	—	—	—	—	304	58	10	—	372
WOODVILLE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	55	—	—	—	55
METRO HAMILTON	L	95	—	56	—	—	—	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
METRO KITCHENER	L	82	—	34	—	3	—	4,252	224	1,495	4,246	10,217
METRO OSHAWA	L	53	—	2	—	50	—	3,341	1,776	597	4	5,718
METRO ST CATHARINES/NIAG.	L	56	—	16	34	9	—	4,333	813	1,247	930	7,323
METRO TORONTO	L	666	—	386	515	360	—	1,927	81,473	25,646	20,555	131,450
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>		<b>497</b>	<b>6</b>	<b>48</b>	<b>85</b>	<b>385</b>	<b>10</b>	<b>34,852</b>	<b>6,394</b>	<b>6,102</b>	<b>1,540</b>	<b>48,888</b>
ALBEMARLE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	10	13	—	—	23
AMABEL TM	L	1	1	—	—	—	—	85	—	—	—	85
AMHERSTBURG T-V	L	1	—	—	—	—	—	78	—	21	5	104
ANDERDON TM	L	3	—	—	—	—	—	368	6	—	—	374
ARTEMESIA TM	L	4	—	—	—	—	—	162	5	—	—	167
AYLMER T-V	L	7	—	—	—	—	—	326	—	3	—	329
BAYHAM TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTINCK TM	L	3	—	—	—	—	—	132	9	13	—	154
BLANFORD-BLENHEIM TM	L	2	—	—	—	—	—	149	122	38	—	309
BLLENHEIM T-V	L	4	—	—	—	—	—	135	—	50	—	185
BOSANQUET TM	L	13	—	—	—	—	—	539	101	—	—	640
BOTHWELL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	L	1	—	—	—	—	—	56	17	—	—	73
BRUCE TM	L	—	—	—	—	—	—	6	13	—	—	19
BRUSSELS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARADOC TM	L	4	—	—	—	—	—	218	431	—	—	649
CHATHAM C	L	14	—	—	—	52	—	1,513	41	122	25	1,701
CHATHAM TM	L	2	—	—	—	—	—	69	24	—	—	93
CHESLEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
CLINTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	16
COLCHESTER SOUTH TM	L	6	—	—	—	—	—	452	—	—	—	452
COLLINGWOOD TM	L	2	3	—	—	—	—	346	107	14	—	467
DERBY TM	L	1	—	—	—	—	—	60	21	92	—	173
DOWNIE TM	L	—	—	—	—	—	—	60	113	—	—	173
DRESDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST HOPE SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLICE TM	L	1	—	—	—	—	—	49	165	—	—	214
ELMA TM	L	4	—	—	—	—	—	177	200	10	1	388
ENNISKILLEN TM	L	3	—	—	—	—	—	120	200	—	—	320
EUPHRASIA TM	L	—	1	—	—	—	—	35	18	6	—	59
EXETER T-V	L	1	—	—	—	19	—	457	—	10	1	468

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
FLESHERTON V-VL	L												
FOREST T.V.	L												
GLENELG TM	L												
GODERICH T.V.		-	-	4	-			4	122	48	25		195
GOSFIELD NORTH TM		8	-	-	-			8	362	8			370
GOSFIELD SOUTH TM		5	-	-	-			5	272	4			276
GRAND BEND V-VL		-	-	-	-			-	-	-	2		4
HANOVER T.V.		3	-	-	-			3	107	90	62	-	259
HARROW T.V.		1	-	-	-			1	82				32
HARWICH TM		3	-	-	-			3	175	82	45		302
HENSALL V-VL	L												
HOWARD TM		1	-	-	-			1	107	165		-	272
INGERSOLL T.V.		-	-	-	-			-	74		100	-	174
KINCARDINE T.V.		7	-	4	49			60	1 354	-	6	85	1 445
KINGSTOWN T.V.		3	-	-	-			3	199		7		206
LEAMINGTON T.V.		11	-	4	-			15	629	38	3	9	676
LISTOWELL T.V.		3	-	-	-			3	119			-	122
LOBO TM		3	-	-	-			3	257	2		-	259
LUCAN V-VL	L												
MALAHIDE TM		1	-	-	-			1	94	74	20	-	188
MALDEN TM		7	-	-	-			7	415	62		-	477
MARKDALE V-VL		-	-	-	-			-					-
MEAFORD T.V.		3	-	-	-			3	111	-	-		111
MERSEA TM	L												
MITCHELL T.V.		1	-	-	-			1	49	-			49
MOORE TM		5	-	-	-			5	274	22	65		361
NEUSTADT V-VL									2	-	-	-	2
NEWBURY V-VL									-	-	-	-	-
NORWICH TM		3	-	-	-	16		19	609	132		10	751
OIL SPRINGS V-VL		2	-	-	-		9	11	129	-	13	10	152
OSPREY TM		2	-	-	-			2	50				50
OWEN SOUND C		16	-	-	-			16	483	-	23	6	512
PARKHILL T.V.		1	-	-	-			1	45		-		45
PELEE TM		-	-	-	-			-		1		-	1
PETROLIA T.V.		2	-	-	-			2	69			2	71
PLYMPTON TM		3	-	-	-			3	242	128	-	-	370
POINT EDWARD V-VL		2	-	-	-			2	83	-	-	-	83
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-			-	6				6
PORT ELGIN T.V.		2	-	16	16			34	879	-	9		888
RALEIGH TM		5	-	-	-			5	256	40		-	296
RIDGETOWN T.V.		-	-	-	-			-	25		9		34
RODNEY V-VL	L												
ST EDMUNDS TM	L												
ST MARYS T.V.		34	-	2	-			36	22		9		31
ST THOMAS C		2	-	-	-			2	1 180	44	70	9	1 303
SARAWACK TM			-	-	-				108		-	-	108
SARNIA C	L												
SARNIA TM		19	-	-	-			19	888	15	130	324	1 357
SEAFORTH T.V.	L												
SOMBRA TM		4	-	-	-			4	209	35	8		252
SOUTHAMPTON T.V.		-	-	-	-			-	11			-	11
SOUTH WEST OXFORD TM		4	-	-	-			4	263	207	10		480
SPRINGSFIELD V-VL		2	-	-	-			2	74				74
STRATFORD C		4	-	-	-			4	503	12	146	34	695
STRATHROY T.V.		1	-	-	-			1	44	30		-	74
SULLIVAN TM	L												
TEESWATER V-VL	L												
THAMESVILLE V-VL													
THEDFORD V-VL	L												
THORNBURY T.V.		-	-	-	-			-	6		4		10
TILBURY T.V.		1	-	-	-			1	65	44		21	130
TILBURY EAST TM	L												
TILBURY NORTH TM		3	-	-	-			3	310	30			340
TILBURY WEST TM		2	-	-	-			2	78	199	30		307
TILLSONBURG T.V.		7	-	-	-			7	316	2	8	244	570
USBORNE TM	L												
VIENNA V-VL	L												
WALKERTON T.V.		2	-	-	-			2	97		178	10	285
WALLACEBURG T.V.		1	-	-	-			1	110		33		143
WARDSVILLE V-VL		2	-	-	-			2	80				80
WATFORD V-VL		1	-	-	-			1	46		7		53
WEST LORNE V-VL	L												
WIARTON T.V.	L												
WILLIAMS WEST TM	L												
WINGHAM T.V.	L												
WOODSTOCK C		8	-	-	20			28	804	354	121	6	1 285
YARMOUTH TM		7	-	-	-			7	478	1	41		520
ZORRA TM		1	-	-	-			1	92	182			274
METRO LONDON		147	1	18	-	64		230	5 968	1 526	3 092	565	11 151
METRO WINDSOR		65	-	-	-	234		299	9 835	1 249	1 409	168	12 661

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	113	12	70	78	31	36	340	11,526	651	728	866	13,771
BLIND RIVER T.V.	—	—	—	12	—	—	12	218	—	—	—	218
BRUCE MINES T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPREOL T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPMAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10
COBALT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T.V.	—	—	—	—	3	36	39	728	—	15	—	743
COLEMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TM	4	—	—	—	—	—	4	123	17	—	—	140
ELLIOT LAKE T.V.	1	—	30	66	—	—	97	2,998	500	26	—	3,524
ENGLEHART T.V.	4	—	—	—	—	—	4	109	—	—	—	109
ESPANOLA T.V.	2	—	—	—	—	—	2	93	78	—	190	361
FERRIS EAST TM	2	—	—	—	—	—	2	86	—	—	—	86
GORDON TM	1	2	—	—	—	—	3	21	—	—	—	21
GORE BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
HAILEYBURY T.V.	1	—	—	—	—	—	1	64	—	35	—	99
HARLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS TM	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
HEARST T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIMSWORTH NORTH TM	4	—	2	—	8	—	14	323	—	65	24	412
HUMPHRY TM	6	—	—	—	—	—	6	197	—	—	—	197
IRON BRIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS FALLS T.V.	1	1	—	—	—	—	2	143	—	20	—	163
JOLY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAPUSKASING T.V.	6	—	—	—	—	—	6	265	—	37	571	873
KEARNEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND LAKE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	85	—	9	—	94
LARDER LAKE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASSEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATIAWA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
MCDougALL TM	2	2	—	—	—	—	4	148	—	—	—	148
MCGARRY TM	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
MCKELLAR TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MC MURRICH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MICHIPICOTEN TM	1	2	2	—	—	—	5	119	—	6	7	132
NAIRN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW LISKARD T.V.	2	—	—	—	—	—	2	96	—	—	—	96
NIPISSENG TM	4	—	—	—	—	—	4	108	—	—	—	108
NORTH BAY C	10	2	6	—	—	—	18	773	56	270	—	1,099
ONAPING FALLS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRY SOUND T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERRY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T.V.	1	—	—	—	—	—	1	58	—	—	—	58
PRINCE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
SAULT STE MARIE C	30	—	12	—	19	—	61	2,773	—	95	64	2,932
SOUTH RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
SUNDRIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSALON T.V.	1	—	—	—	1	—	2	79	—	—	—	79
THOMPSON TM	—	2	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
TIMMINS C	23	1	18	—	—	—	42	1,563	—	150	—	1,713
WEBBWOOD T.V.	5	—	—	—	—	—	5	184	—	—	—	184
WICKSTEED TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO SUDBURY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	97	5	24	—	6	2	134	5,830	1,405	2,828	5,841	15,904
ATIKOKAN TM	—	—	—	—	—	—	—	8	10	120	—	138
BALMERTOWN ID	4	—	—	—	—	—	4	169	—	4	—	173
DRYDEN T.V.	1	—	—	—	—	—	1	75	—	1,038	1,832	2,945
FORT FRANCES T.V.	7	—	—	—	—	—	7	249	35	15	—	299
GERALDTON T.V.	2	—	—	—	—	—	2	99	2	—	—	101
IGNACE TM	1	—	—	—	—	—	3	48	—	227	—	275
KEEWATIN T.V.	L	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
KENORA T.V.	1	—	—	—	—	—	1	68	—	44	—	112
LONGLAC TM	3	—	—	—	—	—	3	122	—	39	—	161
MANITOWADGE ID	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	28
MARATHON ID	—	—	—	—	—	—	—	7	—	49	—	56
NIPIGON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHREIBER TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIOUX LOOKOUT T.V.	4	—	—	—	—	—	4	156	—	—	350	506
TERRACE BAY TM	1	—	—	—	6	—	7	229	—	147	—	376
METRO THUNDER BAY	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734

July - 1978 - Juillet

[illegible]



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

		Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart- ments  Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial  Indus- trielle	Commer- cial  Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment  Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
KERROBERT T.V.	L	5	-	-	-	-	5	284	200	234	-	718	
KINDERSLEY T.V.													
LANIGAN T.V.	L												
LUSELAND T.V.	L												
MACKLIN T.V.	L												
MANITOU BEACH SV	L												
MARTENSVILLE T.V.		8	-	-	-	-	8	293	-	27	96	416	
NOKOMIS T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROSETOWN T.V.		2	-	-	-	-	2	112	-	-	-	112	
STRONGFIELD V.VL	L												
UNITY T.V.		4	-	-	-	-	4	192	-	231	530	953	
VANSCOY V.VL	L	1	-	-	-	-	1	15	-	10	-	25	
VISCOUNT RM # 341	L												
WATROUS T.V.		-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10	
WILKIE T.V.	L												
WISETON V.VL	L												
YOUNG V.VL	L												
METRO SASKATOON		122		4	-	-	126	5 010	229	4 109	4,362	13 710	
YORKTON-MELVILLE		25	-	-	-	1	26	1,224	200	396	701	2,521	
BROADVIEW T.V.		4				-	4	172	-	-	-	172	
CALDER V.VL	L												
CANORA T.V.		4			-	-	4	145	-	-	-	145	
CHURCHBRIDGE T.V.	L	1			-	-	1	32	-	-	-	32	
ESTERHAZY T.V.		2	-	-	-	1	3	143	-	200	-	343	
FERTILE BELT RM # 183	L												
FOAM LAKE T.V.	L												
GRENFELL T.V.		-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
INVERMAY V.VL		1			-	-	1	16	-	-	-	16	
KAMSACK T.V.		7			-	-	7	364	-	12	-	376	
KIPLING T.V.					-	-	-	2	-	-	500	502	
LANGENBURG T.V.	L												
LEMBERG T.V.	L												
LINTLAW V.VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARGO V.VL		-					-	-	-	-	14	15	
MELVILLE C.	L							1	-	-	-	-	
MOOSOMIN T.V.	L												
QUINTON V.VL		-	-	-	-	-	-	5	-	-	187	192	
RAYMORE T.V.		1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35	
SALTCOATS T.V.	L												
SHEHO V.VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SPY HILL V.VL	L												
STURGIS T.V.	L												
WADENA T.V.		1	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46	
WAPELLA T.V.	L												
WATSON T.V.		-	-	-	-	-	-			165	-	165	
WELWYN V.VL		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
WHITEWOOD T.V.		1	-	-	-	-	1	53	200	-	-	253	
WISHART V.VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WYNYARD T.V.	L												
YORKTON C.		3					3	205	-	18	-	223	
PRINCE ALBERT		88	2	-	-	-	90	4,106	13	1,356	1,849	7,324	
ABERDEEN RM # 373		-		-	-	-	-	2	-	-	-	2	
ARBORFIELD T.V.		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BIG RIVER T.V.	L												
BIRCH HILLS T.V.	L												
BLAINE LAKE T.V.	L												
BRUNO T.V.	L												
CARROT RIVER T.V.	L												
CHOICELAND V.VL	L												
CODETTE V.VL	L												
CUDWORTH T.V.		-		-	-	-	-	5	-	-	-	5	
DUCK LAKE T.V.	L												
GLASLYN V.VL		-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8	
HAFFORD V.VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAGUE V.VL	L												
HUDSON BAY T.V.		4	-	-	-	-	4	140	-	260	-	400	
HUMBOLT T.V.		11	-	-	-	-	11	508	-	12	-	520	
KINISTINO T.V.	L												
L I D # 960		3	2	-	-	-	5	157	-	-	-	157	
LOVE V.VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAIDSTONE T.V.		7	-	-	-	-	7	329	-	48	-	377	
MEADOW LAKE T.V.		16	-	-	-	-	16	669	-	192	-	861	
MEATH PARK V.VL	L												
MELFORT T.V.		6	-	-	-	-	6	218	-	151	-	369	
MEOTA V.VL	L												
MIDDLE LAKE V.VL	L												
MISTATIM V.VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOOSE RANGE RM # 486	L												
NAICAM T.V.		5		-	-	-	5	148	-	-	-	148	

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 - Juillet

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
thousands of dollars — en milliers de dollars													
NIPAWIN T.V.		4	—	—	—	—	—	4	228	—	80	—	308
NORTH BATTLEFORD C		5	—	—	—	—	—	5	331	11	94	—	636
NORTH BATTLEFORD # 437													
PARADISE HILL V.VL													
PRINCE ALBERT C		21	—	—	—	—	—	21	1,091		288	—	1,379
RABBIT LAKE V.VL													
ROSE VALLEY T.V.													
ROSTHERN T.V.													
ST LOUIS V.VL		1	—	—	—	—	—	1	50		35	—	83
ST WALBURG T.V.												1,759	1,759
SHELLBROOK T.V.													
SPIRITWOOD RM # 496		—	—	—	—	—	—	—	—				
SPIRITWOOD T.V.		2	—	—	—	—	—	2	79				79
STAR CITY T.V.		1	—	—	—	—	—	1	30				30
TISDALE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	113			90	203
TURTLEFORD V.VL													
WAKAW T.V.													
WALDHEIM T.V.													
WHITE FOX V.VL													
WILTON RM # 472													
YELLOW CREEK V.VL													
ZENON PARK V.VL													
NORTHERN SASKATCHEWAN									16				16
CREIGHTON T.V.									11				11
URANIUM CITY&DISTRICT									5				5
ALBERTA		1,800	27	351	63	1,091	8	3,340	127,668	15,605	85,222	13,116	241,611
MEDICINE HAT		38	—	—	—	—	—	38	2,186	60	136	—	2,382
BOW ISLAND T.V.													
CONSORT V.VL		1	—	—	—	—	—	1	40				40
FOREMOST V.VL													
HANNA T.V.		2	—	—	—	—	—	2	113				113
I.D. # 1													
I.D. # 2													
I.D. # 3 ARMY EXP RANGE													
MEDICINE HAT C		33	—	—	—	—	—	33	1,953	60	146	—	2,149
OYEN T.V.													
REDCLIFF T.V.		2	—	—	—	—	—	2	80				80
LETHBRIDGE		85	—	14	—	—	—	99	4,936	6,238	1,288	367	12,829
BASSANO T.V.		1	—	—	—	—	—	1	66				66
BROOKS T.V.		15	—	2	—	—	—	17	763		705		1,468
CARDSTON T.V.		2	—	—	—	—	—	2	105				105
CLARESHOLM T.V.		4	—	—	—	—	—	4	205				205
COALDALE T.V.		9	—	—	—	—	—	9	470			5	475
COWLEY V.VL													
DUCHESS V.VL													
FORT MACLEOD T.V.									17				17
GLENWOOD V.VL													
GRANUM T.V.													
LETHBRIDGE C		41	—	12	—	—	—	53	2,734	2,143	424	329	5,629
LETHBRIDGE CO # 26		1	—	—	—	—	—	1	46	4,095	120	2	4,263
MAGRATH T.V.		1	—	—	—	—	—	1	74				74
MILK RIVER T.V.		1	—	—	—	—	—	1	45		30		75
NANTON T.V.													
NOBLEFORD V.VL									4				4
PICTURE BUTTE T.V.									6			30	36
PINCHER CREEK T.V.		5	—	—	—	—	—	5	255				255
RAYMOND T.V.													
ROSEMARY V.VL													
STAVELY T.V.													
STIRLING V.VL													
TABER T.V.													
VAUXHALL T.V.		5	—	—	—	—	—	5	146		10	1	157
CALGARY-DRUMHELLER		648	—	196	—	588	7	1,439	45,209	5,059	46,788	6,540	103,596
ACME V.VL		1	—	—	—	—	—	1	50				50
AIRDRIE V.VL		64	—	—	—	—	—	64	1,691		19		1,710
ARROWWOOD V.VL													
BLACK DIAMOND T.V.		2	—	—	—	—	—	2	127				127
BLACKIE V.VL													
CARSTAIRS T.V.													
CAYLEY V.VL													
CHAMPION V.VL													
CLUNY V.VL													
COCHARNE T.V.		9	—	4	—	16	—	29	756	2	82	—	840
CREMONA V.VL													

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

July - 1978 -- Juillet

		Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction										
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart ments  Maisons d'appar- tements	Conver- sions  Trans- forma- tions	Total	Residen- tial  Domici- liaire	Indus- trial  Indus- trielle	Commer- cial  Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment  Institution- nelle et gouverne- mentale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
CROSSFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8					
DIOSBURY T.V.		9	—	—	—	—	—	9	393	—	408	—	801					
DRUMHELLER C		10	—	—	—	29	—	39	1 007	—	188	—	1 195					
FOOTHILLS MD # 31	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
GLEICHEN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
HIGH RIVER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
HUSSAR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
I D # 7	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
IRRICANA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
KNEEHILL MD		9	—	—	—	—	—	9	423	878	40	—	1,341					
LINDEN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MORRIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MOUNTAIN VIEW CO # 17		14	—	—	—	—	1	15	432	18	—	—	450					
OKOTOKS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
OLDS T.V.	L	11	—	—	—	45	—	56	1 979	—	414	—	2 393					
ROCKYFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ROCKY VIEW MD NO 44	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
STANDARD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
STRATHMORE T.V.		7	—	—	—	—	—	7	370	147	4	130	601					
SUNDRE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
THREE HILLS T.V.		2	—	—	—	—	—	2	99	—	353	—	452					
TROCHU T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30					
TURNER VALLEY V-VL		2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82					
VULCAN T.V.		1	—	—	—	—	—	1	41	—	165	—	206					
* METRO CALGARY		507	—	192	—	498	6	1,203	37 801	4,014	45,085	6,410	93,310					
THE PARKS		30	—	4	—	4	—	38	2,130	12	1,841	—	3,983					
BANFF T.V.		—	—	2	—	—	—	2	170	—	894	—	1 064					
BELLEVEUE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BLAIRMORE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	134	—	—	—	134					
CANMORE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7					
COLEMAN T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
EDSON T.V.		10	—	—	—	—	—	10	566	—	697	—	1 263					
EVANSBURG V-VL		—	—	—	—	4	—	4	170	—	—	—	170					
FRANK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
HINTON TV		14	—	—	—	—	—	14	879	12	—	—	891					
I D # 5	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
I D # 6	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
I D # 8		3	—	—	—	—	—	3	87	—	—	—	87					
I D # 9 BANFF NAT PARK	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
I D # 14	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
JASPER NAT PARK I D 12		1	—	2	—	—	—	3	115	—	—	—	115					
WATERTON LAKE NAT PK(4)		—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18					
WILDWOOD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	29	—	250	—	279					
RED DEER-WAINWRIGHT		147	—	12	—	297	—	456	13,154	973	2,564	591	17,282					
ALIX V-VL		—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18					
ALLIANCE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
AMISK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BENTLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BLACKFALDS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BOWDEN V-VL		3	—	—	—	—	—	3	44	—	1	—	45					
CAROLINE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CASTOR T.V.		1	—	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74					
CHALVIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CLIVE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CORONATION TV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DAYSLAND TV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DELBURNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ECKVILLE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	9	—	13	—	22					
EDGERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	31	—	38	—	69					
ELNORA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
FORESTBURG V-VL		7	—	—	—	—	—	7	334	—	—	—	334					
GULL LAKE S V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
HARDISTY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
HUGHENDEN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
I D # 10	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
I D # 11	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
INNISFAIR T.V.		16	—	6	—	—	—	22	861	—	249	—	1,110					
IRMA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
KILLAM TV		1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	100	133					
LACOMBE T.V.		2	—	2	—	3	—	7	233	—	10	—	243					
LOUGHEED V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MIRROR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
PENHOLD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
PONOKA T.V.		3	—	—	—	—	—	3	127	—	—	—	127					
PONOKA CO # 3	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
PROVOST T.V.		1	—	—	—	—	—	1	28	—	75	—	103					
* RED DEER C		86	—	4	—	294	—	384	10,055	584	990	491	12,120					
RED DEER CO NO 23		8	—	—	—	—	—	8	628	350	—	—	978					
RIMBEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell ings	Cottages	Double dwell ings	Row housing	Apart ments	Conver sions	Total	Residen tial — Domici liaire	Indus trial — Indus trielle	Commer cial — Commer ciale	Institu tional and govern ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar tements	Trans forma tions					Institution nelle et gouverne mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MCLENNAN T.V.							—	30	—	—	—	30
NAMPA V.V.L.	1			—		—	1	40	—	70	—	110
PEACE RIVER T.V.	29	—			27	—	56	1,786	—	—	—	1,786
RYCROFT V.V.L.	3	—	—	—	—	—	3	57	—	—	—	57
SEXSMITH V.V.L.	14		—				14	594	—	—	250	844
SLAVE LAKE T.V.	9						9	300	—	20	—	320
SPIRIT RIVER T.V.	1	—	—	—			1	64	—	15	—	79
SWAN HILLS T.V.	1						1					
VALLEYVIEW T.V.	1						1	52	—	—	—	52
WEMBLEY V.V.L.												
<b>ATHABASCA</b>	<b>149</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>190</b>	<b>7,955</b>	<b>148</b>	<b>3,918</b>	<b>292</b>	<b>12,313</b>
ALBERTA BEACH S.V.	1	1	—				2	22	—	—	—	22
ATHABASCA T.V.	1		—			—	1	55	75	147	—	277
BARRHEAD CO. # 11	1		—	—	—	—	1	73	—	—	—	73
BARRHEAD T.V.	1	—	—		4	—	5	117	—	143	—	260
BONNYVILLE T.V.	9	—	2	—			11	495	—	230	—	725
BOYLE V.V.L.	1						1					
CLYDE V.V.L.	—	—	—			—	—	3	—	—	—	3
COLD LAKE T.V.	1						1					
ELK POINT T.V.	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
FORT ASSINIBOINE V.V.L.	1						1					
FORT McMURRAY T.V.	45	—	2	—			47	2,795	48	238	—	3,081
GLENDON V.V.L.	1	—	—			—	1	52	—	4	292	348
GRAND CENTRE T.V.	1						1					
I.D. # 15	1						1					
I.D. # 18	1						1					
LAC LA BICHE T.V.	1			—	—	—	1	4	—	—	—	4
LAC STE ANNE CO. # 28	53	20	—	—	—	—	73	2,423	25	110	—	2,558
MAYERTHORPE T.V.	1						1	52	—	197	—	249
ONOWAY V.V.L.	1		—				1					
RADWAY T.V.	9	—	2	—		—	11	374	—	500	—	874
REDWATER T.V.	1						1					
ST PAUL CO. NO 19	10	—	—			—	10	434	—	97	—	531
ST PAUL T.V.	1						1					
SANGUDO V.V.L.	1						1					
SMOXY LAKE T.V.	1						1					
THORHILD V.V.L.	—				8		8	152	—	—	—	152
VILNA V.V.L.	—						—					
WASKATENA V.V.L.	1						1					
WESTLOCK CO. # 92	1						1					
WESTLOCK T.V.	—						—	12	—	475	—	487
WHITECOURT T.V.	17	—	2	—	—	—	19	880	—	1,777	—	2,657



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PEACHLAND DM	7	-	-	-	-	-	7	320	-	-	-	320
* PENTICTON C	9	-	-	-	-	-	9	375	40	40	28	483
* ROSSLAND C	5	-	2	-	-	-	7	315	-	-	-	315
SUMMERLAND DM	4	-	-	-	-	-	4	140	-	70	9	219
* TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VERNON C	6	-	-	-	-	-	6	299	6	278	300	883
* WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
LILLOOET-THOMPSON	50	2	6	-	-	3	61	2,393	32	1,033	815	4,273
* KAMLOOPS C	30	-	4	-	-	-	34	1,389	-	100	656	2,145
LILLOOET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	337	-	337
MERRITT T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	275	-	290
SQUAMISH DM	6	-	-	-	-	-	6	312	-	7	-	319
* THOMPSON-NICOLA RD	14	2	2	-	-	3	21	677	32	314	159	1,182
LOWER MAINLAND	660	-	12	86	97	11	866	37,924	4,578	13,659	1,766	57,927
ABBOTSFORD DM	9	-	-	-	-	-	9	558	83	259	-	900
CHILLIWACK C	-	-	-	-	-	-	-	47	-	102	424	573
CHILLIWACK DM	26	-	-	-	-	-	26	942	283	137	227	1,589
GIBSONS V-VL	11	-	-	-	-	-	11	339	-	90	-	429
HARRISON HOT SPR. V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	55
HOPE T-V	2	-	-	-	-	-	2	60	-	71	-	131
KENT DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATSQUI DM	48	-	-	-	46	-	94	2,562	433	181	330	3,506
* MISSION DM	13	-	-	-	-	-	13	469	3	62	10	544
* POWELL RIVER DM	2	-	-	-	-	-	2	80	236	-	-	316
* METRO VANCOUVER	549	-	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
CAPITAL	361	7	8	-	48	2	426	16,384	912	3,995	2,022	23,313
* ALBERNI CLAYOQUOT RD	8	2	-	-	-	-	10	455	-	25	-	480
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* CAMPBELL RIVER DM	17	-	-	-	-	-	17	670	-	141	-	811
* COMOX T-V	13	-	-	-	-	-	13	472	-	4	-	476
* COMOX-STRATHCONA RD	37	-	-	-	-	-	37	1,223	-	75	-	1,298
* COURTENAY C	3	-	2	-	-	-	5	150	-	164	-	314
* COWICHAN VALLEY RD	17	-	-	-	-	-	17	674	411	28	7	1,120
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DUNCAN C	1	-	-	-	-	-	1	53	-	11	-	64
LADYSMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAKE COWICHAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NANAIMO C	21	1	-	-	-	2	24	1,042	336	595	-	1,973
NANAIMO RD	25	4	-	-	-	-	29	1,195	3	21	189	1,408
* NORTH COWICHAN DM	4	-	-	-	-	-	4	207	1	365	125	698
PARKSVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	100	-	350	10	460
* PORT ALBERNI C	7	-	-	-	-	-	7	270	-	782	-	1,052
QUALICUM BEACH V-VL	5	-	-	-	-	-	5	227	9	-	-	236
TOFINO V-VL	-	-	2	-	-	-	2	61	-	-	-	61
* METRO VICTORIA	201	-	4	-	48	-	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
CARIBOO-FORT GEORGE	104	2	2	-	-	-	108	5,196	844	867	678	7,585
CARIBOO RD	29	-	-	-	-	-	29	1,291	54	120	-	1,465
FORT ST JAMES V-VL	2	-	-	-	-	-	2	84	28	-	-	112
FRASER FORT GEORGE RD	24	2	-	-	-	-	26	1,118	705	-	547	2,370
HOUSTON DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MCBRIDE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	114	-	-	-	114
* PRINCE GEORGE C	41	-	2	-	-	-	43	2,330	56	670	131	3,187
QUESNEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	2	-	-	-	-	-	2	119	-	76	-	195
* VANDERHOOF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WILLIAMS LAKE T-V	3	-	-	-	-	-	3	140	1	1	-	142
PEACE RIVER-LIARD	41	-	-	-	48	-	89	3,334	145	714	-	4,193
* DAWSON CREEK C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT ST JOHN C	15	-	-	-	48	-	63	1,694	-	356	-	2,050
PEACE RIVER-LIARD RD	26	-	-	-	-	-	26	1,640	145	358	-	2,143
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKEENA-STIKINE	16	-	4	-	-	1	21	940	-	31	-	971
* KITIMAT DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE RUPERT C	16	-	4	-	-	1	21	940	-	31	-	971
* TERRACE DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON	28	9	2	-	-	-	39	1,498	298	2,297	-	4,093
WHITEHORSE C	21	-	2	-	-	-	23	1,118	-	103	-	1,221
YUKON DM	7	9	-	-	-	-	16	380	298	2,194	-	2,872

[illegible]



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>110</b>	<b>3,545</b>	<b>322</b>	<b>2,425</b>	<b>3,162</b>	<b>9,454</b>
CORMACK LGC	6	-	-	-	4	-	10	227	64	-	-	291
° CORNER BROOK C	16	-	2	-	-	11	29	1 048	45	310	138	1 591
DEER LAKE T-V	19	-	2	-	-	-	21	675	-	468	7	1 650
ENGLEE T-V	2	-	-	-	-	-	2	105	1	8	11	125
° HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	1	-	-	-	-	-	1	38	18	21	1 505	1,582
° LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	23	-	23	402	-	48	1 500	1,950
L'ANSE AU CLAIR LGC	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	4	-	-	-	-	-	4	92	6	-	-	123
PORT SAUNDERS LGC	2	-	-	-	-	2	4	59	3	108	-	170
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	4	-	-	-	-	-	4	230	8	900	-	1,138
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
° STEPHENVILLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	532	177	37	1	747
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>583</b>	<b>93</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>758</b>	<b>22,392</b>	<b>5,445</b>	<b>3,573</b>	<b>2,772</b>	<b>34,182</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>583</b>	<b>93</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>758</b>	<b>22,392</b>	<b>5,445</b>	<b>3,573</b>	<b>2,772</b>	<b>34,182</b>
ABRAMS V-VL	-	1	-	-	-	-	1	6	4	-	-	10
ALBERTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	80	-	40	184	304
BORDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
BUNBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARDIGAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	60	20	-	-	80
CENTRAL BEDEQUE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	53	-	2	-	55
° CHARLOTTETOWN C	8	-	2	4	42	-	57	1 515	987	887	2 532	5 921
CORNWALL V-VL	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
CRAPAUD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	109	30	-	-	139
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	227	-	234
HUNTER RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
KENSINGTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	359	185	208	-	752
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	4	-	-	-	-	-	4	117	-	-	-	117
MIMINIGASH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	67	2	-	-	69
° MISCOUCHE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	172	2	-	-	174
MONTAGUE T-V	6	-	2	-	-	-	8	354	4	500	-	858
MORELL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	90	-	-	-	90
MOUNT STEWART V-VL	2	-	-	-	-	-	2	45	-	11	-	56
MURRAY HARBOUR V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
MURRAY RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	59	2	-	-	61
NORTH RUSTICO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	1	55	-	104
O'LEARY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	64	15	70	30	179
° PARKDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S ROYALTY	21	1	2	-	-	-	24	1,071	38	110	-	1,219
° ST ELEANORS V-VL	31	-	-	-	-	2	33	1,163	11	6	5	1,185
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
ST PETERS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	2	-	-	11
° SHERWOOD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	250	-	253
° SUMMERSIDE T-V	4	-	-	-	-	-	4	713	16	182	-	911
TIGNISH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	139	11	-	-	150
TOWNSHIP 1	16	-	-	-	-	-	16	385	30	-	-	415
TOWNSHIP 2	7	-	-	-	-	-	7	162	11	2	-	175
TOWNSHIP 3	7	2	-	-	-	-	9	155	27	2	-	184
TOWNSHIP 4	1	1	-	-	-	-	2	56	29	-	-	85
TOWNSHIP 5	16	7	-	-	-	-	23	495	153	67	-	715
TOWNSHIP 6	6	-	-	-	-	-	6	168	142	-	-	310
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	7	2	7	-	16
TOWNSHIP 8	2	1	-	-	-	-	3	57	95	-	-	152
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	15	25	-	-	40
TOWNSHIP 10	1	1	-	-	-	-	2	51	1	2	-	54
TOWNSHIP 11	6	-	-	-	-	-	6	90	1	-	-	91
TOWNSHIP 12	2	3	-	-	-	-	5	105	-	89	-	194
TOWNSHIP 13	3	-	-	-	-	-	3	76	233	-	-	309
TOWNSHIP 14	6	-	-	-	-	-	6	158	120	-	-	278
TOWNSHIP 15	5	-	-	-	-	-	5	108	3	47	-	158
TOWNSHIP 16	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
° TOWNSHIP 17	10	-	-	-	-	-	10	352	50	25	-	427
TOWNSHIP 18	10	5	-	-	-	-	15	391	23	13	-	427
TOWNSHIP 19	13	-	-	-	-	-	13	375	1,000	10	-	1,385
TOWNSHIP 20	5	6	-	-	-	-	11	176	8	-	-	184
TOWNSHIP 21	4	-	-	-	-	-	4	172	72	38	-	282
TOWNSHIP 22	1	-	-	-	-	-	1	43	20	-	-	63
TOWNSHIP 23	1	1	-	-	-	-	2	70	7	16	2	95
TOWNSHIP 24	9	1	-	-	-	-	10	240	78	25	-	343
TOWNSHIP 25	2	-	-	-	-	-	2	62	16	-	-	78
TOWNSHIP 26	9	2	-	-	-	-	11	267	1	-	-	268

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	4						6	200	17	80		297
TOWNSHIP 28	4	1					5	128	20			148
TOWNSHIP 29	6	2					8	202	44	15		323
TOWNSHIP 30	4	5					14	243	47	91		381
TOWNSHIP 31	18						18	604	43			647
TOWNSHIP 32	46						52	1 807	88	15		1 910
TOWNSHIP 33	9	3					12	305	40			347
TOWNSHIP 34	18	5					23	519	19	5		603
TOWNSHIP 35	16	4					20	597	127	1		725
TOWNSHIP 36	2	1					3	68	21			89
TOWNSHIP 37	5						5	109	3			112
TOWNSHIP 38	8	1					9	213	88			301
TOWNSHIP 39	4						4	76				76
TOWNSHIP 40	2	1					3	68	24			192
TOWNSHIP 41	2						2	44				46
TOWNSHIP 42	2						2	59				59
TOWNSHIP 43						1	1	14		20		34
TOWNSHIP 44	4						4	150	72			222
TOWNSHIP 45							2	109	3			112
TOWNSHIP 46	1						1	40	1			41
TOWNSHIP 47	2						2	44				44
TOWNSHIP 48	47	1	12		8		68	2 148	298	3		2 449
TOWNSHIP 49	15						15	493	80			573
TOWNSHIP 50	3						3	92	135			227
TOWNSHIP 51	6	1					7	214	10			224
TOWNSHIP 52	3	1					4	110	76	193		379
TOWNSHIP 53	2						2	54	1			55
TOWNSHIP 54	2						2	45	10			55
TOWNSHIP 55	4						2	67		5		72
TOWNSHIP 56	4	1					5	165	45			210
TOWNSHIP 57	7	3					10	401	293	14	2	615
TOWNSHIP 58	1	21					22	189	20	8		217
TOWNSHIP 59	8	1					9	299	6			305
TOWNSHIP 60	3						3	79				79
TOWNSHIP 61	3	1					4	81	43	8		132
TOWNSHIP 62	3	3					6	121	36	55		212
TOWNSHIP 63	6						6	108	18			126
TOWNSHIP 64	10						10	407	41	5		453
TOWNSHIP 65	7	4					11	274	36			310
TOWNSHIP 66												
TOWNSHIP 67	3						3	103	40	50		193
TYNE VALLEY V-VL	1						1	20				20
VICTORIA V-VL	2						2	72	20			92
WELLINGTON V-VL	5						5	136		60		196
WILMOT V-VL	15						15	430				430
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>2,622</b>	<b>162</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>1,220</b>	<b>29</b>	<b>4,134</b>	<b>125,652</b>	<b>4,560</b>	<b>35,197</b>	<b>33,626</b>	<b>199,035</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>554</b>	<b>16</b>			<b>57</b>	<b>3</b>	<b>630</b>	<b>19,321</b>	<b>189</b>	<b>4,412</b>	<b>8,337</b>	<b>32,259</b>
* CAPE BRETON CO M	217				50		247	7,223		1 855	1,099	10,177
* DOMINION T-V	13						13	310		548		858
* GLACE BAY T-V	53					3	56	1,664		440	100	2,204
INVERNESS CO M	70	6					76	1,860	116	692	148	2,816
LOUISBOURG T-V	1						1	60		3		63
* NEW WATERFORD T-V	24						24	924		110		1,034
* NORTH SYDNEY T-V	11						11	384	49	6		439
PORT HAWKESBURY T-V								5		136	125	266
RICHMOND CO M	72	6			17		95	2,799	75	6,567	9,441	13,912
* SYDNEY C	55				10		65	2,250	352	166		2,768
* SYDNEY MINES T-V	19						19	931				931
VICTORIA CO M	19	4					23	911	24	195	132	1,262
<b>NORTH SHORE</b>	<b>460</b>	<b>64</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>195</b>		<b>732</b>	<b>20,178</b>	<b>1,395</b>	<b>14,787</b>	<b>1,416</b>	<b>37,776</b>
* AMHERST T-V	2		2		15		19	474	200	271	16	961
ANTIGONISH CO M	12						12	403	9	43		455
ANTIGONISH T-V												
CANSO T-V	1				15		16	362	31		30	423
* COLCHESTER CO M	189	32			24		245	6,527	224	13 376	290	20,417
CUMBERLAND CO M	87	17					104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	7						7	235	46	183		464
MULGRAVE T-V												
* NEW GLASGOW T-V	10				30		40	1,392		73	125	1,590
OXFORD T-V	1						1	63	600	3		666
PARRSBORO T-V	8						8	160		6		166
PICTOU CO M	92	15					107	3,458	235	350	130	4,173
PICTOU T-V	3				32		46	1,346		56	300	1,702
SPRINGHILL T-V	9				15		24	624	25	108		757



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STELLARTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	622	—	38	200	860
STEWIACKE T-V	7	—	—	—	—	—	7	118	—	—	250	368
TRENTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	101	—	152	—	253
TRURO T-V	14	—	—	—	64	—	78	1,833	—	70	—	1,903
WESTVILLE T-V	8	—	—	—	—	—	8	309	—	—	70	379
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>432</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>94</b>	<b>7</b>	<b>562</b>	<b>17,539</b>	<b>1,211</b>	<b>830</b>	<b>1,076</b>	<b>20,656</b>
ANNAPOLIS CO M	78	14	2	—	—	1	95	2,902	55	4	97	3,058
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	15	2	17	329	—	—	24	353
BERWICK T-V	5	—	—	—	—	—	5	192	—	6	—	198
BRIDGETOWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	68	—	33	—	101
EAST HANTS M	101	7	—	—	—	—	108	4,043	117	160	70	4,390
HANTSPOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENTVILLE T-V	2	—	—	—	24	2	28	564	—	7	212	783
KINGS CO M	180	2	—	—	35	1	218	7,441	966	213	239	8,859
MIDDLETON T-V	1	—	—	—	—	—	1	95	2	43	4	144
WEST HANTS M	56	4	—	—	—	1	61	1,339	66	49	10	1,464
WINDSOR T-V	4	—	—	—	—	—	4	216	—	282	35	533
WOLFVILLE T-V	3	—	—	—	20	—	23	350	5	33	385	773
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>367</b>	<b>48</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>13</b>	<b>—</b>	<b>430</b>	<b>13,660</b>	<b>336</b>	<b>437</b>	<b>400</b>	<b>14,833</b>
ARGYLE MD	42	2	—	—	—	—	44	1,277	8	45	10	1,340
BARRINGTON MD	35	1	—	—	—	—	36	1,122	48	16	2	1,188
BRIDGEWATER T-V	39	—	2	—	—	—	41	1,405	49	13	7	1,474
CLARK'S HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD	4	—	—	—	—	—	4	166	35	80	15	296
DIGBY T-V	34	6	—	—	—	—	40	869	34	5	140	1,038
LIVERPOOL T-V	6	—	—	—	—	—	6	258	5	42	3	308
LUNenburg MD	96	4	—	—	3	—	103	4,801	102	50	—	4,953
LUNenburg T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	5	17	—	56
QUEENS CO M	22	27	—	—	—	—	49	931	27	56	143	1,157
SHELBURNE T-V	3	—	—	—	10	—	13	322	—	41	—	363
YARMOUTH MD	85	8	—	—	—	—	93	2,485	23	72	80	2,660
YARMOUTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>809</b>	<b>7</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>861</b>	<b>19</b>	<b>1,780</b>	<b>54,954</b>	<b>1,429</b>	<b>14,731</b>	<b>22,397</b>	<b>93,511</b>
METRO HALIFAX	809	7	42	42	861	19	1,780	54,954	1,429	14,731	22,397	93,511
<b>NEW BRUNSWICK</b> <b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>1,518</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>—</b>	<b>180</b>	<b>31</b>	<b>1,775</b>	<b>60,512</b>	<b>8,513</b>	<b>42,713</b>	<b>24,283</b>	<b>136,021</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>423</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>51</b>	<b>5</b>	<b>492</b>	<b>16,015</b>	<b>2,378</b>	<b>8,284</b>	<b>3,589</b>	<b>30,266</b>
ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS-CARAQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATHURST C	49	—	8	—	48	—	105	2,901	—	953	1,709	5,563
BATHURST P	15	—	—	—	—	—	15	556	32	8	—	596
BELLEDUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	2	—	1	6
BERESFORD P	51	—	—	—	—	—	51	1,543	1,342	85	1	2,971
BERESFORD V-VL	24	—	—	—	—	—	24	711	58	217	—	986
CAMPBELLTON C	6	—	—	—	—	5	11	457	—	252	351	1,060
CARAQUET T-V	27	2	—	—	—	—	29	983	—	511	253	1,747
DALHOUSIE T-V	2	—	—	—	—	—	2	208	—	295	—	503
DURHAM P	13	—	—	—	—	—	13	351	8	—	5	364
JACQUET RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
KEDGWICK V-VL	6	—	—	—	—	—	6	216	2	—	—	218
LAMEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRAMICHI POC	182	2	—	—	—	—	184	6,410	608	4,323	1,269	12,610
NEGUAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGADOO V-VL	3	—	—	—	—	—	3	109	—	41	—	150
PETIT-ROCHER V-VL	9	—	—	—	—	—	9	262	15	27	—	304
POINTE VERTE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	64	5	2	—	71
ST-QUENTIN V-VL	14	—	—	—	3	—	17	469	—	67	—	536
SHIPPEGAN T-V	6	—	—	—	—	—	6	259	300	377	—	936
TRACADIE T-V	13	1	—	—	—	—	14	464	6	1,126	—	1,596
<b>MONCTON</b>	<b>341</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>357</b>	<b>11,054</b>	<b>2,154</b>	<b>8,723</b>	<b>3,179</b>	<b>25,110</b>
DIEPPE T-V	31	—	2	—	—	—	33	880	10	344	—	1,234
HILLBOROUGH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	122	—	5	—	127
MONCTON C	178	—	2	—	4	3	187	5,610	2,043	7,940	915	16,508
PETITCODIAC V-VL	4	—	—	—	—	—	4	79	9	10	25	123
PORT ELGIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERVIEW T-V	15	—	—	—	—	—	15	785	27	195	—	1,007
SACKVILLE T-V	24	—	—	—	—	1	25	844	—	145	2,000	2,989
SALISBURY V-VL	8	—	—	—	—	—	8	256	—	5	—	261
SHEDIAC T-V	18	—	2	—	—	—	20	667	20	76	239	1,002
WESTMORELAND&ALBERT CO	59	2	—	—	—	—	61	1,796	45	3	—	1,844

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAINT JOHN</b>	<b>160</b>	<b>2</b>	<b>4</b>			<b>11</b>	<b>177</b>	<b>8,764</b>	<b>2,991</b>	<b>12,111</b>	<b>7,070</b>	<b>30,936</b>
BLACKS HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
KINGS CO M	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-	10
ST ANDREWS T-V	9	-	2	-	-	-	11	344	-	142	-	486
ST GEORGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ST STEPHEN T-V	11	-	-	-	-	-	11	437	-	205	-	642
SUSSEX T-V	7	-	-	-	-	11	18	555	22	2,411	2,205	5,193
SUSSEX CORNER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
METRO SAINT JOHN	131	2	2	-	-	-	135	7,346	2,969	9,332	4,865	24,512
<b>FREDERICTON</b>	<b>501</b>	<b>1</b>	<b>14</b>		<b>115</b>	<b>9</b>	<b>640</b>	<b>20,450</b>	<b>935</b>	<b>5,902</b>	<b>9,934</b>	<b>37,221</b>
CHIPMAN V-VL	5	-	-	-	-	4	9	129	450	-	-	579
FREDERICTON C	99	-	6	-	115	5	225	6,581	146	5,702	9,915	22,344
MCADAM V-VL	6	-	-	-	-	-	6	216	50	34	19	319
NACKAWIC V-VL	5	-	-	-	-	-	5	165	197	26	-	388
OROMOCTO T-V	42	-	-	-	-	-	42	1,478	70	11	-	1,559
SUNBURY & YORK CO M	344	1	8	-	-	-	353	11,881	22	129	-	12,032
<b>EDMUNSTON-WOODSTOCK</b>	<b>93</b>		<b>4</b>		<b>10</b>	<b>2</b>	<b>109</b>	<b>4,229</b>	<b>55</b>	<b>7,693</b>	<b>511</b>	<b>12,488</b>
BAKER BROOK V-VL	2	-	-	-	-	-	2	71	-	1	48	120
CLAIR V-VL	5	-	-	-	-	-	5	250	-	-	-	250
EDMUNSTON C	18	-	-	-	-	1	19	1,084	10	7,060	431	8,585
GRAND FALLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	35	120	-	196
HARTLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	-	137	-	178
PERTH ANDOVER V-VL	1	-	-	-	9	1	13	241	-	19	-	260
PLASTER ROCK V-VL	3	-	-	-	-	-	3	35	-	3	1	39
ST BASILE V-VL	16	-	-	-	1	-	17	531	10	40	-	581
ST FRANCOIS-MADAWASKA	3	-	-	-	-	-	3	119	-	290	-	409
ST HILAIRE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JACQUES V-VL	32	-	4	-	-	-	36	1,326	-	-	31	1,357
ST LEONARD T-V	3	-	-	-	-	-	3	165	-	-	-	165
WOODSTOCK T-V	8	-	-	-	-	-	8	325	-	23	-	348
<b>QUEBEC</b>	<b>14,356</b>	<b>446</b>	<b>1,803</b>	<b>356</b>	<b>7,983</b>	<b>411</b>	<b>25,355</b>	<b>790,089</b>	<b>125,431</b>	<b>213,483</b>	<b>136,219</b>	<b>1,265,222</b>
<b>BAS-ST-LAURENT-GASPE</b>	<b>480</b>	<b>15</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>114</b>	<b>29</b>	<b>742</b>	<b>22,952</b>	<b>388</b>	<b>12,708</b>	<b>8,321</b>	<b>44,369</b>
AMQUI T-V	11	-	4	-	-	11	26	684	-	38	-	722
BIC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL	10	-	2	-	20	1	33	964	73	36	-	1,073
CAPLAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAUSAPASCAL T-V	-	-	20	-	1	-	21	882	25	10	-	917
CHANDLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE C	87	2	-	-	3	1	93	2,849	-	1,410	345	4,604
GRANDE VALLEE M	5	-	-	-	-	-	5	123	-	-	-	123
ILE DU HAVRE-AUBERT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL	11	-	-	-	-	-	11	341	2	4	-	347
MARIA M	16	-	-	-	-	-	16	541	-	-	-	541
MARSOUI V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATANE T-V	52	-	12	-	82	8	154	3,940	27	261	3,407	7,635
MONT-JOLI T-V	11	-	-	-	-	-	11	334	-	2,873	45	3,252
MONT-ST-PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUVELLE M	14	-	-	-	-	-	14	715	40	265	-	1,020
PASPEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERCE V-C	9	-	-	-	-	-	9	333	-	180	-	513
PETITE MATANE M	9	-	-	-	-	-	9	319	12	-	15	346
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMOUSKI C	101	-	10	52	4	5	172	5,236	78	7,243	4,509	17,066
RIMOUSKI-EST V-VL	10	-	-	-	-	-	10	363	-	175	-	538
ST ANACLET-DE-LESSARD M	15	-	-	-	-	-	15	497	12	1	-	510
STE ANGELE MERICCI V-VL	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
STE ANNE-POINTE-AU-PERE	32	-	4	-	-	-	36	1,571	3	80	-	1,654
STE ANNE-DES-MONTS T-V	10	1	-	-	-	3	14	379	-	5	-	384
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M	23	3	-	-	4	-	30	912	46	53	-	1,011
STE BLANDINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-EUGENE-DE-LADRIERE M	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
ST-FABIEN M	9	6	-	-	-	-	15	69	-	13	-	82
STE FELICITE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	384	54	3	-	441
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GODEFROY M	6	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
ST-JEROME-DE-MATANE M	14	1	-	-	-	-	15	163	2	-	-	165
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	8	-	-	-	-	-	8	496	-	-	-	496
ST-OMER M	-	-	-	-	-	-	-	272	1	5	-	278
ST-RENE-DE-MATANE M	8	2	-	-	-	-	10	381	-	-	-	-
ST-SIMEON(BONAVENTURE)M	1	-	-	-	-	-	1	56	13	53	-	381
VAL-BRILLANT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	73	-	-	-	73

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>985</b>	<b>34</b>	<b>110</b>		<b>207</b>	<b>25</b>	<b>1,361</b>	<b>44,734</b>	<b>42,800</b>	<b>12,459</b>	<b>3,460</b>	<b>103,453</b>
ALMA V.C.	105	1	6	-	28	2	142	4,395	57	2,087	56	6,595
BEGIN M.	-	-	4	-	-	-	4	67	-	-	-	67
BOURGET M.	8	-	-	-	-	-	8	302	12	7	-	321
DOLBEAU T.V.	65	-	-	-	-	2	67	1,801	20	326	19	2,166
LA BAIE V.C.	84	-	4	-	20	-	108	3,744	34,419	1,172	134	39,469
LABRECQUE M.	8	-	-	-	-	-	8	188	-	-	-	188
L'ASCENSION-DE-NS M.	14	1	-	-	4	-	19	434	22	2	-	458
METABETCHOUAN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTASSINI T.V.	60	7	-	-	-	-	67	1,865	-	58	-	1,923
NORMANDIN V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTIS M.	5	6	-	-	-	-	11	171	-	-	-	171
ROBERVAL C.	61	2	4	-	-	-	67	2,286	76	553	1,631	4,546
STAMBROISE V.VL	18	-	-	-	-	2	20	479	244	60	-	783
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M.	23	7	-	-	-	-	30	745	-	-	-	745
ST-FELICIE T.V.	98	-	2	-	-	10	110	3,833	115	1,072	186	5,206
ST-GEDEON-LAC-ST-JEAN M.	2	-	-	-	-	-	2	76	26	12	-	114
STE-JEANNE D'ARC V.VL	9	-	-	-	-	-	9	229	-	-	-	229
TACHE M.	19	-	-	-	-	-	19	533	-	-	-	533
METRO CHICOUTIMI JONO	406	10	90	-	155	9	670	23,586	7,809	7,110	1,434	39,939
<b>QUEBEC</b>	<b>3,177</b>	<b>89</b>	<b>529</b>	<b>21</b>	<b>1,540</b>	<b>87</b>	<b>5,443</b>	<b>174,124</b>	<b>9,488</b>	<b>80,999</b>	<b>20,900</b>	<b>285,511</b>
BAIE-ST PAUL T.V.	3	-	-	-	-	-	3	98	-	-	-	98
BEAUCEVILLE T.V.	13	-	-	-	-	-	13	526	58	532	-	1,116
BEAUPRE T.V.	8	-	-	-	127	-	135	1,788	35	16	-	1,839
BIENCOURT M.	6	-	-	-	-	-	6	195	-	-	-	195
CABANO T.V.	16	4	-	-	-	-	20	826	-	130	384	1,340
CLERMONT T.V.	13	-	2	-	-	2	17	480	25	28	5	538
DEGELIS T.V.	7	-	-	-	-	-	7	343	-	35	-	378
DESCHAMBAULT V.VL	2	2	2	-	-	-	6	124	1	-	-	125
DISRAELI T.V.	13	-	-	-	-	-	13	477	-	2	-	479
DONNACONA T.V.	55	-	-	-	-	-	55	2,094	90	184	90	2,458
ESCOUMINS M.	3	-	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64
IRELAND, PARTIE NORD M.	11	4	-	-	-	-	15	244	10	-	-	254
KAMOURASKA V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-ETCHEMIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MALBAIE T.V.	15	-	-	-	3	-	18	575	-	86	-	661
LA POCATIERE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	307	348
L'ENFANT-JESUS M.	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	-	122
LINIERE V.VL	6	-	-	-	-	-	6	171	45	33	250	499
L'ISLET T.V.	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
LYSTER V.VL	2	-	-	-	-	-	2	97	55	57	-	209
MONTMAGNY C.	26	1	-	-	8	-	35	1,205	91	209	26	1,531
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M.	8	-	2	-	-	-	10	321	10	1	-	332
N-D-DU-PORTAGE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POHENEAMOOK T.V.	12	-	-	-	-	3	15	431	19	25	-	475
POINTE-AUX-TREMBLES M.	2	-	-	-	-	-	2	76	-	1	-	77
PONT-ROUGE V.VL	36	1	-	-	-	-	37	765	-	-	-	765
RIVIERE-DU-GOUFFRE M.	34	-	-	-	24	4	62	1,915	285	229	1,624	4,053
RIVIERE-DU-LOUP C.	24	1	-	-	-	-	25	799	-	122	-	921
ROBERTSONVILLE V.VL	7	-	-	-	-	-	7	229	-	55	-	284
STAGAPITVILLE V.VL	10	14	-	-	-	-	24	581	101	-	-	682
ST-ALBAN M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALBAN V.VL	10	1	-	-	-	-	11	372	-	6	-	372
ST-ALEXANDRE M.	10	-	-	-	-	-	18	444	-	4	-	448
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T.V.	21	-	4	-	4	-	21	705	120	40	12	877
STE-ANNE-DE-POCATIERE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DU-LAC V.VL	9	-	-	-	-	-	9	487	42	2	-	531
STE-AURELIE(BEAUCE)S.M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-SUD V.VL	16	-	-	-	-	-	16	476	30	16	-	522
ST-BERNARD M.	2	-	-	-	-	-	2	88	396	-	-	484
ST-BERNARD V.VL	3	-	-	-	-	-	3	98	1,728	18	44	1,888
ST-CASIMIR M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR V.VL	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
STE-CHRISTINE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COME-DE-KENNEBEC M.	24	2	-	-	-	-	26	679	-	109	-	788
STE-CROIX M.	3	-	-	-	-	-	3	112	50	-	-	162
ST-ELZEAR V.VL	8	-	-	-	-	-	8	278	140	-	-	418
ST-FABIEN-DE-PANET M.	4	4	-	-	-	-	8	138	-	63	-	201
ST-FEREOUL-LES-NEIGES M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN V.VL	3	-	-	-	-	-	3	100	50	2	-	152
ST-FRANCOIS-RIVIERE SUD	7	-	-	-	-	-	7	221	140	-	-	361
ST-GABRIEL-LALLEMANT M.	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
ST-GEORGES T.V.	79	-	-	-	-	3	82	2,852	302	1,676	126	4,956
ST-GEORGES-EST M.	16	-	6	-	-	-	22	606	-	155	-	761
ST-GEORGES-OUEST T.V.	16	-	3	8	-	-	27	1,320	-	66	60	1,446
ST-GILBERT M.	1	-	-	-	-	-	1	35	50	-	-	85
ST-HENRI M.	13	-	-	-	-	-	13	381	648	50	104	1,183
ST-HONORE M.	4	-	-	-	-	-	4	125	140	-	-	265
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V.L.	8	-	-	-	-	-	8	269	122	177	125	693

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST. JACQUES-DE-LEEDS M	4	—	—	—	—	—	4	182	104	—	500	786
ST. JEAN-DE-DIEU M	3	—	—	—	—	—	3	85	—	—	—	85
ST. JEAN-PORT JOLI M	17	1	—	—	—	—	18	474	35	111	—	620
ST. JEANNE-PONT-ROUGE M	21	1	1	—	—	—	23	853	289	—	—	1,142
ST. JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	5	—	—	—	—	—	5	165	—	—	—	165
ST. JOSEPH-DE-CHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. LAZARE-BELLECHASSE M	6	—	—	—	—	—	6	217	63	—	—	280
ST. LOUIS-DE-KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ST. LOUIS-ISLE-LOURES M	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
ST. LOUIS-DU-HA-HA M	3	—	—	—	—	—	3	89	—	12	—	101
ST. MALACHIE M	8	1	—	—	—	—	9	467	344	1	4	816
ST. MARC-DES-CARRIERES	19	—	—	—	32	—	51	1,541	95	336	—	1,972
ST. MARIE-BEAUCE M	2	—	—	—	—	—	2	45	61	—	—	106
ST. MARIE T-V	33	1	—	—	4	1	39	1,284	345	824	—	2,453
ST. MARTIN M	8	—	—	—	—	—	8	216	—	—	—	216
ST. OCTAVE-DE-DOSQUET M	3	—	—	—	—	—	3	80	230	—	—	310
ST. PACOME M	5	—	—	—	—	—	5	141	—	50	—	191
ST. PASCAL M	11	—	—	—	—	—	11	341	24	36	380	781
ST. PATRICE BEAURIVAGE	2	—	—	—	—	—	2	69	—	4	—	73
ST. PATRICE-RIV DU LOUP M	16	—	—	—	20	—	36	1,039	20	45	—	1,104
ST. PROSPER M	19	—	20	—	—	—	39	1,186	25	49	—	1,260
ST. RAYMOND M	41	26	—	—	—	—	67	1,362	35	1,547	50	2,994
ST. RAYMOND T-V	7	—	—	—	40	—	47	1,686	50	136	—	1,872
ST. SIMÉON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. UBALD M	12	13	—	—	—	—	25	532	—	25	—	557
THE D'ORFORD MINES C	55	—	—	—	8	—	63	2,978	3	1,240	—	4,221
TRING JUNCTION V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	5	6	—	71
TROIS-PISTOLES T-V	16	—	—	—	—	—	16	523	—	—	—	523
VAL ALAIN M	3	1	—	—	—	—	4	78	15	12	—	105
VALLEE JUNCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC	2,256	11	489	13	1,270	74	4,113	133,815	2,962	72,436	16,809	226,022
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>1,169</b>	<b>43</b>	<b>81</b>	<b>73</b>	<b>510</b>	<b>29</b>	<b>1,905</b>	<b>57,795</b>	<b>15,895</b>	<b>9,185</b>	<b>9,920</b>	<b>92,795</b>
ARHABASCA T-V	10	—	—	—	24	2	36	815	12	285	160	1,272
BECANCOUR T-V	74	—	—	—	4	—	78	2,767	3,721	221	10	6,719
CAR-DE-LA-MADELINE C	28	—	12	—	146	9	195	4,064	2,111	1,455	547	8,177
CHARLETTE M	7	—	—	—	—	—	7	297	135	150	—	592
DRUMMONDVILLE C	40	—	16	—	15	—	71	3,598	1,916	934	607	7,055
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	14	—	4	—	8	—	26	675	620	235	62	1,592
GRANDES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND-MERE V-C	17	2	—	—	11	1	31	1,093	—	55	847	1,995
GRANTHAM-OUEST M	35	—	2	—	24	—	61	1,485	55	319	4	1,863
HALIFAX-NORD-MIMALHOT	6	—	—	—	—	—	6	189	—	—	—	189
HAUTE MAURICIE M	7	—	—	—	—	1	8	209	—	20	—	229
KINGSEY M	14	—	—	—	—	—	14	306	179	5	—	490
KINGSEY FALLS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA TUQUE T-V	24	—	—	—	—	4	28	982	—	229	310	1,521
L'AVENIR V-VL	7	—	—	—	—	—	7	259	425	25	—	709
LA-VISIT-DE-CHAMPLAIN M	8	3	—	—	—	—	11	227	25	1	—	253
LOUISEVILLE T-V	4	—	—	—	—	1	5	183	10	20	—	213
MASKINONGE V-VL	5	1	—	—	—	—	6	119	6	—	—	125
NICOLET T-V	12	—	2	—	—	—	14	1,206	305	187	285	1,983
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	1	—	52
N-D-DU-BON-CONSEIL M	11	3	—	—	—	—	14	398	1,543	—	—	1,941
N-D-DU-MONT-CARMEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	21
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
PIERREVILLE V-VL	—	—	20	—	—	—	20	591	—	—	244	835
PLESSISVILLE T-V	12	—	1	—	—	—	13	678	38	78	23	817
POINTE-DU-LAC M	53	—	—	—	13	—	66	1,603	—	78	—	1,681
PRINCEVILLE T-V	11	—	—	—	36	—	47	1,114	2	56	—	1,172
ST. ALEXIS M	1	2	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
ST. ANNE-DE-LA-PERADE M	12	—	—	—	—	—	12	374	35	—	—	409
ST. ANNE-D'YAMACHEMIE M	6	—	—	—	—	—	6	252	90	2	—	344
ST. ANTOINE-RIV-LOUP M	18	—	—	—	—	—	18	764	—	65	—	829
ST. BRIGITTE-DES-SAULTS	4	—	—	—	—	—	4	95	—	—	—	95
ST. CHRISTOPHE-D'ARTAB M	18	—	—	—	—	—	18	570	—	—	—	570
ST. CYRILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	505	59	29	—	593
ST. EDMOND-DE-GRANTHAM M	3	—	—	—	—	—	3	167	116	8	—	291
ST. ELISABETH-WARWICK M	2	—	—	—	—	—	2	75	12	—	—	87
ST. EUGENE M	15	1	—	—	—	—	16	559	37	—	—	596
ST. EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. FRANCOIS-DU-LAC M	4	—	—	—	—	—	4	161	10	8	—	179
ST. FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. GEORGES V-VL	25	—	—	—	5	—	30	769	—	67	—	836
ST. GERARD-LAURENTIDES M	12	2	—	—	—	—	14	472	—	—	—	472
ST. GERMAIN-GRANTHAM VL	2	—	—	—	—	—	2	106	—	92	—	198
ST. JEAN-DES-PILES M	5	1	—	—	—	—	6	132	—	—	—	132
ST. JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOSEPH-BATE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	6	3	3	—	12

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST JOSEPH-MASKINONGE M	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
ST-JUSTIN M	2	-	-	-	-	-	2	45	12	43	-	100
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	2	-	-	-	-	-	2	110	6	-	-	116
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	58	2	-	-	3	3	66	1 950	310	49	-	2 309
ST-LUC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LUCIEN M	8	-	-	-	-	-	8	132	12	5	-	149
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	9	-	-	-	-	-	9	236	-	-	-	236
ST-MARTHE-CAP-MAD M	25	-	-	-	16	-	41	905	-	18	-	923
ST-MAURICE M	15	-	-	-	-	-	15	490	-	10	-	500
ST-MONIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE M	5	-	-	-	-	-	5	146	22	-	-	168
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	-	1	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3
ST-ROSAIRE M	3	1	-	-	-	-	4	87	-	-	-	87
ST-SERAPHINE M	5	1	-	-	-	-	6	205	848	-	-	1 053
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	2	-	-	-	-	-	2	95	48	-	-	143
ST-STANISLAS M	15	2	-	-	-	1	18	416	95	8	-	519
ST-SYLVÈRE M	7	-	-	-	-	-	7	233	-	-	-	233
ST-THECLÉ V-VL	15	8	-	-	-	2	25	506	71	52	-	629
ST-THEOPHILE M	15	5	-	-	-	-	20	513	-	-	-	513
ST-TIMOTHÉE-CHAMPLAIN M	-	6	-	-	-	-	6	51	-	-	-	51
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-URSULE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-VICTOIRE-D'ARTHAB M	62	-	-	-	5	-	67	2 202	120	337	-	2 659
ST-ZÉPHIRIN-DE-COURVAL	4	1	-	-	-	-	5	141	57	4	-	202
SHAWINIGAN C	43	-	2	12	-	2	59	2 468	72	238	773	3 551
SHAWINIGAN-SUD T-V	62	-	4	-	25	-	91	2 822	273	163	-	3 258
TROIS-RIVIÈRES V-C	90	-	6	61	125	2	284	8 409	2 115	2 388	4 128	17 040
TROIS-RIVIÈRES-OUEST TV	70	-	12	-	46	-	128	3 760	33	799	35	4 627
VICTORIAVILLE T-V	62	-	-	-	4	1	67	2 367	111	294	5	2 777
WARWICK T-V	7	-	-	-	-	-	7	320	165	134	1 880	2 499
WENDOVER&SIMPSON M	37	1	-	-	-	-	38	1 131	40	15	-	1 186
YAMACHICHE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	78	-	-	-	78
<b>CANTONS-DE-L'EST</b>	<b>630</b>	<b>35</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>334</b>	<b>9</b>	<b>1 072</b>	<b>30 051</b>	<b>3 056</b>	<b>5 615</b>	<b>3 701</b>	<b>42 423</b>
ASBESTOS T-V	37	-	-	-	-	-	37	1 539	1 380	542	-	3 461
ASCOT M	31	-	-	-	-	-	31	1 036	124	4	-	1 164
ASCOT CORNER M	7	1	-	-	-	-	8	270	14	-	-	284
AYER'S CLIFF V-VL	2	1	-	-	-	-	3	90	4	-	-	94
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
BROMPTONVILLE T-V	14	-	-	-	-	-	14	520	65	95	-	680
CLEVELAND M	7	1	-	-	-	-	8	195	25	-	-	220
COATICOOK T-V	13	-	-	-	-	-	13	477	-	214	15	706
COMPTON V-VL	4	-	-	-	6	-	10	238	6	8	-	252
COMPTON STATION M	3	-	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
COOKSHIRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	745	805
DANVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	247	-	-	-	247
DEAUVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	126	-	4	-	130
DITTON M	1	3	-	-	-	-	4	34	-	-	-	34
DIXVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	250	33	-	-	283
DUDSWELL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	130	-	4	-	3	1	138	3 742	51	247	-	4 040
HAM-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY-PARTIE OUEST M	-	1	-	-	-	-	1	15	19	-	-	34
HEREFORD M	3	-	-	-	-	-	3	72	-	30	10	112
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-MEGANTIC T-V	12	-	-	-	4	1	17	719	12	66	20	817
LENOXVILLE T-V	8	-	-	-	57	-	65	1 216	5	323	284	1 828
MAGOG C	38	-	-	-	87	-	125	2 321	246	282	60	2 909
MELBOURNE V-VL	3	-	-	-	-	1	4	98	-	-	-	98
NANTES M	11	-	-	-	-	-	11	519	-	47	-	566
OGDEN M	7	1	-	-	-	1	9	155	-	-	-	155
ORFORD M	3	8	2	-	-	-	13	288	-	61	-	349
PIOPOLIS M	2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
ROCK FOREST M	99	1	52	-	-	-	152	5 415	4	1 224	50	6 693
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	7	1	-	-	-	-	8	209	-	40	-	249
ST-FRANÇOIS-XAVIER-BROM	12	3	2	-	2	-	19	477	11	43	-	531
ST-GEORGE-DE-WINDSOR	13	1	-	-	-	-	14	351	7	-	-	358
ST-HERMÈNE-GILDE M	5	2	-	-	-	-	7	178	-	-	-	178
ST-HERMÈNE-GILDE V-VL	-	5	-	-	-	-	5	16	-	-	-	16
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	3	-	-	-	-	-	3	102	300	-	-	402
SAWYERVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	78	-	3	-	81
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBROOKE C	59	-	4	-	175	5	243	6 323	465	2 215	2 444	11 447
SHIPTON M	41	-	-	-	-	-	41	1 392	145	12	-	1 549
STANSTEAD M	8	-	-	-	-	-	8	217	20	19	-	256



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STANSTEAD-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	35	-	68
STRAITFORD M	-	6	-	-	-	-	6	45	-	1	-	46
TROIS-LACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	3	142	65	-	-	207
WINDSOR M	15	-	-	-	-	-	15	427	55	-	-	482
WINDSOR T-V	7	-	-	-	-	-	7	250	-	100	73	423
WOTTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MONTREAL</b>	<b>6,870</b>	<b>91</b>	<b>868</b>	<b>198</b>	<b>4,918</b>	<b>194</b>	<b>13,139</b>	<b>405,601</b>	<b>51,175</b>	<b>74,962</b>	<b>84,303</b>	<b>616,041</b>
ABERCORN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACTON VALE T-V	16	-	-	-	-	-	16	555	-	54	1,910	2,519
ADAMSVILLE M	16	2	-	-	-	-	18	535	98	37	-	670
AMHERST M	-	8	-	-	-	-	8	134	-	20	-	154
ARUNDEL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARKMERE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BEAUHARNOIS C	2	-	-	-	5	-	7	180	-	5	-	185
BEDFORD T-V	2	-	-	-	-	-	2	120	-	16	9	145
BEDFORD M	3	-	-	-	-	-	3	126	55	86	-	267
BELLEFEUILLE M	54	-	-	-	8	-	62	1,884	12	84	-	1,980
BERTHERVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	112	-	-	180	292
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
BROMONT T-V	8	-	-	-	-	-	8	262	45	92	-	399
BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
CARILLON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATHAM M	22	-	-	-	-	1	23	721	13	10	-	744
CHERTSEY M	47	8	-	-	-	-	55	946	27	-	-	973
CONTRECOEUR M	49	-	-	-	16	1	66	1,738	-	199	-	1,937
COTEAULANDING V-VL	4	-	-	-	3	-	12	336	-	371	-	707
COWANSVILLE T-V	8	-	-	-	12	-	20	433	35	51	1,770	2,289
CRABTREE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	252	-	53	-	305
DUNDIE M	1	-	-	-	-	-	2	32	65	6	-	103
DUNHAM T-V	4	1	-	-	-	-	4	109	105	2	-	216
EAST FARNHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
ENTRE-LACS M	5	-	-	-	-	-	5	127	-	-	-	127
ESTEREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARNHAM C	14	-	-	-	12	-	26	734	114	42	-	890
GRANBY V-C	75	-	2	-	90	4	171	5,507	4,158	882	6,393	16,940
GRANBY M	70	-	-	-	-	-	70	2,818	82	156	-	3,056
GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRYVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	33	16	4	-	53
HINCHINBROOK M	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
HUBERDEAU M	9	6	-	-	-	-	15	331	-	-	-	331
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE T-V	30	-	-	-	3	-	33	1,103	75	819	461	2,458
JOLIETTE C	17	-	-	-	115	1	133	3,610	1,306	962	43	5,921
LABELLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACADIE M	64	-	-	-	-	-	64	2,154	3	-	-	2,157
LAC-BROME T-V	16	-	-	-	1	-	17	881	41	51	3	976
LAC-DES-PLAGES M	3	-	-	-	-	-	3	72	-	9	12	93
LACHUTE C	25	-	-	-	12	-	37	1,404	100	121	548	2,173
LACOLLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	220	1	90	-	311
LA CONCEPTION M	16	-	-	-	-	-	16	391	-	55	-	446
LAC-SUPER-EUR M	11	-	-	1	-	-	12	230	-	-	-	230
LAC-TREMBLANT-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
LAFONTAINE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	239	-	57	-	296
LA-MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANDRAIE D'AUTRAY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA-PLAINE M	118	-	1	-	-	-	119	2,615	41	48	-	2,704
L'ASSOMPTION M	37	-	-	-	-	-	37	1,222	40	22	-	1,284
L'ASSOMPTION T-V	11	-	6	-	-	-	17	631	6	21	124	782
LA-STATION-DU-COTEAU V-L	2	-	-	-	-	-	2	96	-	-	-	96
LAVALTRIE V-VL	25	-	-	-	6	-	31	727	-	2	-	729
LA-VISITIE-VIERGE M	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
LAWRENCEVILLE V-VL	2	-	-	-	-	2	4	60	40	-	-	100
L'EPIPHANIE M	17	-	-	-	-	-	17	704	25	-	-	734
L'EPIPHANIE T-V	11	-	-	-	10	-	21	516	-	6	-	522
MAPLE GROVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARICOURT M	-	2	-	-	-	-	2	33	6	-	-	39
MARIEVILLE T-V	14	-	2	2	-	-	18	726	486	315	789	2,316
MELOCHEVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	204	12	38	-	254
MILLE-ILES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRABEL VILLE DE V-C	87	-	-	-	-	-	87	2,800	90	132	15	3,037
MONT-ROLLAND M	12	-	-	-	-	-	12	331	-	60	-	391
MORIN HEIGHTS M	13	-	-	-	-	-	13	349	6	10	-	365
N-D-DE-LOURDES M	22	2	-	-	-	-	24	724	-	88	-	817
N-D-DES-PRAIRIES M	32	-	-	-	1	2	35	1,246	4	862	-	2,112
N-D-DU-MONT-CARMEL M	2	1	-	-	-	-	3	116	10	-	-	126

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M	8	—	—	—	—	—	8	168	36	6	—	210
ORMSTOWN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
POINTE FORTUNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
PREVOST M	88	1	—	—	—	—	89	2,577	—	220	—	2,797
RAINVILLE M	17	—	—	—	—	—	17	591	238	—	25	854
RAWDON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	325	2	89	73	489
RIGAUD T-V	8	—	—	—	—	—	8	317	—	180	—	497
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
STE ADELE T-V	9	—	—	—	38	—	47	1,513	—	196	—	1,709
STE AGATHE-DES-MONTS V	8	—	—	—	—	—	8	498	147	38	5	688
ST-AIME M	1	—	—	—	—	—	1	73	49	—	—	122
ST-ALEXANDRE(1BER)M	4	—	—	—	—	—	4	126	10	—	—	136
ST-ALEXANDRE(1BER)V-VL	3	—	—	—	—	—	3	109	6	—	—	115
ST-ALPHONSE M	21	—	—	—	—	—	21	647	172	5	—	824
ST-ANDRE D'ACTON M	6	5	—	—	—	—	11	292	102	—	—	394
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M	1	—	—	—	—	—	1	96	76	—	—	172
ST-ANDRE EST V-VL	13	—	—	—	—	—	13	410	5	11	2	428
STE ANNE-DE-SABREVOIS M	10	—	—	—	—	—	10	365	—	28	—	393
STE ANNE-DES-LACS M	7	—	—	—	—	—	7	182	—	—	—	182
ST-ANTOINE T-V	19	—	—	—	—	6	25	636	—	24	301	966
ST-ANTOINE LAVALTRIE M	47	—	—	—	—	—	47	1,149	11	319	—	1,479
ST-ANTOINE DE-PADOUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	10	—	—	—	—	—	10	375	—	—	—	375
STE-BARBE M	8	1	—	—	—	—	9	232	40	—	—	272
ST-BARNABE M	5	—	—	—	—	—	5	194	78	80	—	352
ST-BERNARD-PARTIE-SUD M	5	—	—	—	—	—	5	168	176	3	—	347
ST-CALIXTE M	10	12	—	—	—	—	22	414	5	—	—	419
ST-CESAIRE T-V	15	—	—	—	—	—	15	673	110	305	211	1,299
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	12	—	—	—	—	—	12	618	99	26	—	743
ST-CHARLES-BORROMEE M	54	—	—	—	30	9	93	2,569	14	166	222	2,970
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CLET M	4	—	—	—	—	—	4	101	200	126	—	427
STE CLOTILDE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COLOMBAN M	8	—	—	—	—	—	8	311	—	—	—	311
ST-CUTHBERT M	5	1	—	—	—	—	6	140	26	—	—	166
ST-DAMASE(ST-HYAC)M	8	1	—	—	—	—	9	259	291	—	7	557
ST-DAMASE V-VL	4	—	—	—	4	—	8	249	—	64	—	313
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	10	—	—	—	—	—	10	497	205	61	—	763
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	3	—	—	—	—	—	3	165	—	—	—	165
ST-DOMINIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE-DE-BEAUH M	4	—	—	—	—	—	4	141	—	—	—	141
ST-FAUSTIN M	17	8	—	—	—	—	25	605	6	20	—	631
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	8	—	—	—	—	—	8	264	15	—	—	279
ST-GABRIEL T-V	1	—	—	—	—	—	1	98	9	72	37	217
ST-GERARD-MAGELLA M	19	—	—	—	—	—	19	649	45	—	—	694
ST-GREGOIRE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	141	17	126	—	284
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M	14	—	—	—	—	—	14	487	5	—	—	492
STE-HELENE-DE-BAGOTV VL	10	—	—	—	—	—	10	349	980	—	—	1,329
ST-HIPPOLYTE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUGUES M	2	1	2	—	—	—	5	165	834	47	—	1,046
ST-HUGUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HYACINTHE V-C	94	—	8	—	211	2	315	9,290	522	1,573	475	11,860
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	2	—	—	—	—	—	2	67	5	—	—	72
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES M	15	—	—	—	—	—	15	485	84	2	—	571
ST-JACQUES V-VL	11	—	—	—	—	—	23	551	19	20	—	590
ST-JEAN V-C	67	—	11	—	166	13	257	5,457	280	1,801	230	7,768
ST-JEAN-DE-MATHA M	17	12	—	—	—	—	29	583	12	15	—	617
ST-JEROME C	13	—	4	—	62	1	80	2,259	5,915	229	4,366	12,763
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	1	—	—	—	—	—	1	63	—	—	—	63
STE JUSTINE-DE-NEWTON M	8	—	—	—	—	—	8	74	122	—	—	196
ST-LIGUORI M	35	1	—	—	—	—	36	213	256	105	—	574
ST-LIN M	66	—	—	—	1	—	70	980	56	8	—	1,044
ST-LUC T-V	4	—	—	—	3	1	4	205	50	25	—	241
STE MADELEINE V-VL	20	2	—	—	—	—	26	704	3	5	—	712
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	18	—	—	—	4	—	18	549	51	—	—	600
ST-MARC M	19	—	—	—	—	—	19	464	77	10	—	551
STE-MARIE-MADELEINE M	7	—	—	—	—	—	8	238	—	—	—	238
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M	—	1	—	—	—	—	—	17	—	3	—	17
STE-MARTHE(VAUDREUIL)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTINE M	14	—	—	—	—	—	14	460	—	98	—	558
ST-MICHEL-ROUGE-MONT M	8	—	—	—	—	—	8	302	229	20	—	551
ST-MICHEL-D'YAMASKA M	9	1	—	—	—	—	10	345	30	—	—	375
ST-NORBERT M	11	—	—	—	—	—	11	380	35	—	—	415
ST-PAUL M	26	2	—	—	—	—	28	809	172	12	—	993
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M	22	—	—	—	—	—	22	921	175	36	—	1,132
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	—	1	—	—	—	—	1	40	2	46	—	86
ST-PIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE-DE-SOREL M	54	—	—	—	—	—	54	1,739	52	97	—	1,888
ST-PIACIDE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartment Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementaire	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-POLYCARPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-POLYCARPE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REMI T-V	38	—	—	—	—	—	38	1,164	15	420	—	1,599
ST-ROBERT M	19	—	—	—	—	—	19	608	29	127	—	764
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	43	—	—	—	—	1	44	1,378	666	65	—	2,109
ST-ROCH-DE-RICHÉLIEU M	6	2	—	—	—	—	8	171	—	—	—	171
STE-ROSALIE V-VL	5	—	4	—	—	—	9	303	50	125	34	512
STE-SABINE M	7	—	—	—	—	—	7	114	—	—	—	114
ST-SAUVEUR M	30	—	—	—	—	—	30	1,124	16	120	—	1,260
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	340	63	89	—	492
ST-TELESPHORE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-D'AQUIN M	19	—	—	—	—	—	19	696	29	45	—	770
ST-THOMAS-JOLIETTE M	17	—	—	—	—	—	17	530	294	39	—	863
ST-TIMOTHÉE(BEAU)M	—	—	—	—	—	—	—	8	100	16	—	124
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	18	—	—	—	—	—	18	532	20	25	—	577
ST-ZENON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOREL C	96	—	—	—	—	1	97	3,351	—	253	—	3,604
STANBRIDGE M	2	1	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
STUKELY-SUD M	12	1	—	—	—	—	13	259	12	—	—	271
SUTTON T-V	5	—	2	—	6	1	14	322	—	20	—	342
SUTTON M	22	—	2	—	3	—	27	653	13	8	63	737
TRACY T-V	33	—	4	—	46	—	83	2,547	275	210	84	3,116
TRESEST-SACREMENT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T-V	4	—	—	—	—	—	4	183	—	—	—	183
VAL-DAVID V-VL	17	—	—	—	—	—	17	759	—	21	—	780
VALLEYFIELD C	55	—	4	—	86	—	145	3,981	184	936	89	5,190
VAL-MORIN M	19	—	—	—	—	—	19	519	—	15	—	534
VERCHÈRES V-VL	42	—	—	—	—	—	42	1,526	38	—	15	1,579
WATERLOO T-V	5	—	—	—	—	—	5	188	49	214	8	459
WENWORTH-NORD M	22	1	—	—	—	—	23	874	12	123	—	1,009
YAMASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
METRO MONTREAL	4,240	6	816	195	3,953	147	9,357	292,236	29,889	59,674	65,799	447,598
<b>OUTAOUAIS</b>	<b>580</b>	<b>131</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>136</b>	<b>9</b>	<b>900</b>	<b>28,330</b>	<b>1,098</b>	<b>9,804</b>	<b>3,560</b>	<b>42,792</b>
BOIS-FRANC M	6	—	—	—	—	2	8	202	—	3	—	205
BUCKINGHAM V-C	48	2	6	12	4	—	72	1,651	5	2,335	—	3,991
CAMERON M	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	47
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	4	8	—	—	—	—	12	188	41	—	—	229
DELEAGE M	26	2	—	—	—	—	28	699	—	—	—	699
DENHOLM M	1	3	—	—	—	—	4	93	2	—	—	95
DES-RUISSEUX M	69	3	6	—	—	—	78	1,917	—	70	2,605	4,592
FERME-NEUVE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	134	—	8	—	142
GRAND-CALUMET M	5	1	—	—	—	—	6	218	—	—	—	218
ISLE-DES-ALLUMETTES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	5	9	—	—	—	—	14	226	—	14	—	240
KIAMIKIA M	5	5	—	—	—	—	10	135	12	43	—	190
LAC-NOMININGUE M	14	11	—	—	—	—	25	799	13	99	—	911
LAC-SIMON M	2	2	—	—	—	—	4	158	5	—	—	163
L'ANNONCIATION V-VL	3	—	—	—	—	—	3	138	130	23	—	291
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	1	1	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
MANIWAKI T-V	6	—	—	—	32	—	38	1,422	—	294	—	1,716
MANSFIELD & PONTEFRACT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	10	—	4	—	—	—	14	404	70	50	—	524
MONT-BELLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
MONT-LAURIER T-V	35	—	—	—	4	1	40	1,204	3	202	—	1,409
NORTHFIELD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LA-PAIX M	7	—	—	—	—	—	7	171	3	—	—	174
N-D-DE-LAUS M	5	37	—	—	—	—	42	367	—	2	—	369
PAPINEAUVILLE V-VL	7	3	—	—	—	—	10	218	12	55	—	285
PLAISANCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC V-VL	19	1	—	—	—	—	20	780	52	7	—	839
SAGUAY M	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
STE-ANGÉLIQUE M	2	4	—	—	—	—	6	87	25	23	—	135
STE-THERÈSE-DE-LA-GAT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
SHEPHERD & MALAKOFF M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	13	—	—	—	—	1	14	438	1	20	—	459
TURGEON M	16	4	—	—	—	5	25	479	2	69	—	550
WRIGHT M	4	11	—	—	—	—	15	355	4	20	—	379
METRO HULL	264	24	16	—	96	—	400	15,722	718	6,467	955	23,862
<b>NORD-OUEST</b>	<b>299</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>140</b>	<b>22</b>	<b>492</b>	<b>14,908</b>	<b>260</b>	<b>4,871</b>	<b>237</b>	<b>20,276</b>
AMOS T-V	22	—	—	—	—	—	22	887	—	646	—	1,534
AMOS-EST M	34	—	8	—	—	—	42	1,423	—	—	—	1,423
BELLETERRE T-V	—	1	—	—	—	—	1	57	—	8	—	65
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	36
EVAIN V-VL	18	—	—	—	—	—	18	587	—	—	—	587
GUÉRIN M	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	8	-	2	-	-	-	10	281	6	-	-	287
LA SARRE M	27	-	-	-	-	-	27	682	-	55	-	737
LA SARRE T.V.	38	-	4	-	22	14	78	1,791	90	2,254	110	4,245
LATULIPE ET GABOURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LORRAINVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T.V.	3	-	-	-	-	-	3	151	-	5	-	156
MOFFET M	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	-	11
NEDELEC M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
NORANDA C	1	-	-	-	-	-	1	247	120	35	24	426
N-D-LOURDES-LORRAIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROUYN C	47	-	8	-	74	7	136	3,857	10	616	85	4,568
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	5	-	-	-	-	-	5	254	-	-	-	254
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	12	-	-	-	-	-	12	394	10	-	-	404
ST-PLACIDE DE BEARN M	2	-	-	-	-	-	2	47	2	-	-	49
SENNETERRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEMISCAMING T.V.	1	-	-	-	4	-	5	220	-	1	1	222
VAL-D'OR T.V.	59	-	6	-	39	-	104	3,048	19	482	-	3,549
VILLE MARIE T.V.	21	-	2	-	1	-	24	897	-	769	16	1,682
<b>COTE-NORD</b>	<b>159</b>	<b>7</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>7</b>	<b>294</b>	<b>11,238</b>	<b>1,233</b>	<b>2,556</b>	<b>1,817</b>	<b>16,844</b>
BAIE-COMEAU T.V.	53	-	10	-	12	-	75	3,032	108	224	-	3,364
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T.V.	9	-	-	-	-	2	11	298	25	273	70	666
GAGNON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDES-BERGERONNES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAUTERIVE T.V.	20	-	27	-	-	-	47	1,982	-	482	80	2,544
HAVRE-ST-PIERRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LES SEPT-CANTONS-UNIS	5	3	-	-	-	-	8	153	-	3	-	156
POINTE-AUX-OUTARDES VL	4	-	-	-	-	-	4	165	-	-	-	165
POINTE-LEBEL V-VL	20	-	-	-	24	-	44	1,954	104	815	847	3,720
PORT CARTIER T.V.	10	-	-	-	-	-	15	380	-	8	74	462
SACRE-COEUR M	38	2	-	-	48	3	90	3,274	996	751	746	5,767
SEPT-ILES C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NOUVEAU-QUEBEC</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>356</b>	<b>38</b>	<b>324</b>	<b>-</b>	<b>718</b>
CHAPAIS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIBOUGAMAU T.V.	7	-	-	-	-	-	7	331	15	303	-	649
LEBEL-SUR-DUEVILLON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
MATAGAMI T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	23	21	-	44
SCHEFFERVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
<b>ONTARIO</b>	<b>15,753</b>	<b>582</b>	<b>5,402</b>	<b>4,912</b>	<b>11,522</b>	<b>208</b>	<b>38,379</b>	<b>1,419,468</b>	<b>247,479</b>	<b>513,032</b>	<b>172,720</b>	<b>2,352,699</b>
<b>EASTERN ONTARIO</b>	<b>2,212</b>	<b>97</b>	<b>757</b>	<b>1,072</b>	<b>2,050</b>	<b>58</b>	<b>6,246</b>	<b>211,862</b>	<b>22,990</b>	<b>73,300</b>	<b>20,123</b>	<b>328,275</b>
ADMASTON TM	11	-	-	-	-	-	11	454	25	-	-	479
ALEXANDRIA T.V.	4	-	2	-	-	-	6	221	350	100	-	671
ALGONA SOUTH TM	4	1	-	-	-	-	5	98	-	-	-	98
ALICE AND FRASER TM	40	-	1	-	-	-	41	1,167	-	88	-	1,255
ALMONTÉ T.V.	16	-	2	-	-	-	18	874	2	14	69	959
ARNPRIOR T.V.	14	-	-	-	2	-	16	815	-	190	870	1,875
ATHENS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	99	-	63	-	162
AUGUSTA TM	41	-	-	-	-	1	42	2,188	165	-	54	2,407
BAGOT AND BLITHFIELD TM	9	4	-	6	-	-	19	498	-	5	-	503
BANCROFT V-VL	5	-	-	-	1	-	6	377	1	150	14	542
BANGOR MCCLURE WICKLOW	9	3	-	-	-	-	12	263	-	2	-	265
BARRIE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & S BURGESS TM	13	8	-	-	-	-	21	725	97	70	-	892
BATH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	57	1	-	-	58
BEACHBURG V-VL	4	-	-	-	-	-	4	124	-	-	-	124
BECKWITH TM	23	-	-	-	-	1	24	1,033	-	17	-	1,050
BELLEVILLE C	36	-	2	-	122	4	164	4,149	337	1,133	735	6,354
BRAESIDE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	95	-	-	-	95
BROCKVILLE C	24	-	-	-	113	-	137	4,143	6,603	881	37	11,664
CAMDEN EAST TM	16	1	-	-	-	-	17	474	2	31	-	507
CARDINAL V-VL	-	-	-	-	18	-	18	257	1,000	-	-	1,257
CARLETON PLACE T.V.	4	-	-	-	-	26	30	597	-	433	77	1,107
CASSELMAN V-VL	16	-	-	-	-	-	16	651	5	455	237	1,348
CHALK RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	78	-	-	-	78
CHESTERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	661	-	-	661
CORNWALL C	81	-	14	-	-	-	95	3,956	1,805	3,028	685	9,474
CORNWALL TM	35	1	-	-	-	-	36	1,535	-	8	-	1,543
CROSBY SOUTH TM	9	8	-	-	-	-	17	596	5	-	-	601
DEEP RIVER T.V.	3	-	-	-	-	-	3	294	-	714	12	1,020
DELORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	95	120
DESERONTO T.V.	4	-	-	-	-	-	4	177	-	1	-	178
DUNGANNON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDWARDSBURGH TM	19	-	-	-	-	-	19	1,105	221	48	-	1,374

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EGANVILLE V.VL	2	-	-	-	-	1	3	103	1	16	-	120
ELIZABETHTOWN TM	32	-	-	-	-	-	32	1 648	75	139	3	1 865
ELMSLEY SOUTH TM	21	3	-	-	-	-	24	867	6	50	-	923
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	10	-	-	-	-	-	10	277	-	5	-	282
ERNESTOWN TM	45	-	-	-	-	-	49	2 354	929	122	216	3 621
ESCOTT FRONT TM	9	1	2	-	-	-	12	559	-	5	-	564
FARADAY TM	1	1	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
FINCH TM	6	-	-	-	-	-	6	232	-	51	-	283
FRANKFORD V.VL	15	-	-	-	-	-	15	511	-	8	1	520
FREDERICKSBURGH N TM	11	-	-	-	-	-	11	399	22	10	-	431
GANANOQUE T.V	7	-	-	-	-	-	7	492	-	421	-	913
GRATTAN TM	3	-	-	-	-	-	3	76	-	-	-	76
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	21	-	-	-	-	-	21	1 075	465	180	-	1 720
HAWKESBURY T.V	46	-	2	-	-	3	41	1 497	739	2 759	-	4 995
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	8	2	-	-	-	-	10	299	154	15	-	468
IRROQUOIS V.VL	3	-	-	-	-	-	3	149	-	40	8	197
KEMPTVILLE T.V	3	-	-	-	1	-	4	195	-	273	-	468
KINGSTON C	30	-	12	18	225	1	286	7 511	465	3 341	1 233	12 550
KINGSTON TM	167	-	74	-	-	-	241	8 923	160	1 563	1 232	11 878
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	10	2	-	-	-	-	12	270	3	-	-	273
LEEDS ETC FRONT TM	30	8	-	-	-	-	38	1 240	127	129	-	1 496
LEEDS ETC REAR TM	10	12	-	-	-	-	22	607	23	-	34	664
LIMERICK TM	-	6	-	-	1	-	7	71	-	-	-	71
LOCHIEL TM	8	-	2	-	-	3	13	462	99	6	-	567
LONGUEUIL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V.VL	31	-	-	-	32	-	63	1 585	-	8	42	1 635
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	6	1	2	-	-	-	9	301	-	15	-	316
MADOC V.VL	1	-	-	-	15	-	16	299	-	111	-	410
MARMORA & LAKE TM	14	1	-	-	-	-	15	347	5	-	-	352
MARMORA V.VL	2	-	-	-	-	-	2	54	-	87	-	141
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	18	53
MAYO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCNAB TM	33	3	-	-	-	-	36	1 312	13	3	-	1 328
MERRICKVILLE V.VL	1	-	-	-	-	3	4	66	80	-	-	146
MONTAGUE TM	16	-	-	-	-	-	16	523	10	12	-	545
MORRISBURG V.VL	18	-	-	-	-	-	18	689	29	40	-	758
MOUNTAIN TM	18	1	-	-	-	-	19	680	177	-	82	939
NAPANEE T.V	2	-	-	-	-	-	2	233	19	87	10	349
NEWBORO V.VL	2	-	-	-	-	-	2	102	2	-	-	104
OLDEN TM	2	2	-	-	-	-	4	115	12	-	-	127
OSO TM	2	4	-	-	-	-	6	193	-	4	-	197
PAKENHAM TM	10	-	-	-	-	-	10	380	-	-	-	380
PEMBROKE C	19	-	-	-	23	-	42	1 080	65	220	60	1 425
PERTH T.V	12	-	-	-	-	-	12	483	31	103	-	617
PETAWAWA TM	23	-	-	-	-	-	23	842	56	54	30	982
PETAWAWA V.VL	17	-	-	-	15	-	32	906	1	21	-	928
PICTON T.V	6	-	-	-	4	-	10	351	2	806	88	1 247
PIITSBURG TM	51	-	-	14	-	-	65	2 288	-	1	100	2 389
PORTLAND TM	14	3	-	-	-	-	17	788	3	39	-	830
PRESOTT T.V	1	-	-	4	51	2	58	1 558	-	122	18	1 698
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	33	-	-	-	-	-	33	1 489	309	106	-	1 904
RENFREW T.V	3	-	-	-	-	-	3	546	-	129	3	678
RICHMOND TM	2	-	-	-	-	-	2	152	513	60	380	1 105
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TM	2	-	-	-	-	-	2	70	29	-	-	99
RUSSELL TM	52	-	-	-	-	-	52	2 071	84	244	6	2 405
SEBASTOPOL TM	3	9	-	-	-	-	12	176	-	-	-	176
SHEFFIELD TM	7	-	-	-	-	-	7	242	12	-	-	254
SIDNEY TM	47	1	-	-	-	-	48	2 290	482	256	475	3 503
SMITH FALLS T.V	4	-	-	-	-	1	5	263	-	285	651	1 199
STAFFORD TM	7	-	-	-	-	-	7	262	80	60	3	405
STIRLING V.VL	8	-	-	-	-	-	8	246	-	11	13	270
STORRINGTON TM	24	3	-	-	-	-	27	877	12	-	-	889
THURLOW TM	43	-	-	-	-	-	43	1 985	939	833	169	3 926
TRENTON T.V	24	-	-	-	32	-	56	1 280	-	2 293	-	3 573
TUDOR AND CASHEL TM	2	-	-	-	-	-	2	112	-	6	5	123
TWEED V.VL	1	-	-	-	-	-	1	92	-	46	-	138
TYENDINAGA TM	14	3	-	-	-	-	17	478	37	-	-	515
VANKLEEK HILL T.V	8	-	12	-	-	-	20	560	110	9	-	679
WELLINGTON V.VL	2	-	-	-	29	-	31	572	-	6	-	578
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	8	3	-	-	-	-	11	463	44	-	90	597
WILLIAMSBURGH TM	17	-	-	-	-	-	17	797	26	2	69	894
WINCHESTER V.VL	13	-	-	-	4	4	21	645	282	60	-	987
WOLLASTON TM	13	2	-	-	-	-	15	380	15	-	137	532
YONGE AND ESCOTT TM	15	-	-	-	-	1	16	689	15	6	24	734
METRO OTTAWA	621	-	630	1 030	1 362	7	3 650	122 914	4 948	50 591	12 038	190 491



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO	9,004	368	3,802	3,333	6,068	67	22,642	889,110	172,160	352,805	110,947	1,525,022
ADJALA TM	13	-	-	-	-	-	13	469	40	-	-	509
ALLISTON T.V.	13	-	-	-	-	-	13	443	-	30	-	473
AMARANTH TM	30	-	-	-	-	-	30	1,264	66	-	-	1,330
ANSON HINDON ETC TM	13	14	-	-	-	-	27	673	11	19	3	706
ASPHODEL TM	8	1	-	-	-	-	9	353	56	-	-	409
* BARRIE C	95	-	28	35	131	6	295	8,431	1,007	900	677	11,015
BEETON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	156	3	134	2	295
BELMONT & METHUEN TM	16	11	-	-	-	-	27	774	10	20	-	804
BICROFT ID	2	-	-	-	-	-	2	96	-	-	-	96
BOBCAYGEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	77	18	13	173	281
BRACEBRIDGE T.V.	42	18	-	-	-	-	60	3,160	56	162	6	3,384
BRADFORD T.V.	55	-	16	-	-	-	71	2,844	578	1,056	-	4,478
* BRANTFORD C	110	-	18	-	21	-	149	4,306	786	1,902	95	7,089
* BRANTFORD TM	32	-	-	-	-	-	32	1,873	351	667	-	2,891
BRIGHTON TM	6	-	-	-	-	-	6	257	137	-	-	394
BRIGHTON V-VL	8	-	-	-	-	-	8	376	-	35	-	411
BROCK TM	42	-	-	-	-	-	42	1,950	228	89	27	2,294
BURFORD TM	10	-	-	-	-	-	10	514	319	900	-	1,733
CAMPBELLFORD T.V.	3	-	-	-	-	-	3	152	220	215	-	587
CAVAN TM	15	-	-	-	-	-	15	785	197	15	-	997
* COBOURG T.V.	18	-	2	-	67	-	87	2,463	1,627	287	17	4,394
COLBORNE V-VL	4	-	2	-	-	-	6	220	-	6	15	241
* COLLINGWOOD T.V.	22	1	-	-	88	1	112	2,754	15	492	78	3,339
COOKSTOWN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	-	39	-	82
CRAMAHE TM	6	-	-	-	-	-	6	240	25	-	-	265
DELHI TM	52	-	2	-	-	-	54	2,623	20	938	1	3,582
* DOURO TM	9	-	-	-	-	-	9	389	6	15	550	960
DRAYTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	84	-	10	-	94
DUMFRIES SOUTH TM	15	-	-	-	-	-	15	921	31	3	-	955
DUMMER TM	9	6	-	-	-	-	15	575	18	-	-	593
* DUNNVILLE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	85	1	1	-	87
DYSART ET AL TM	20	77	-	-	49	-	146	3,178	52	463	133	3,826
ELDON TM	13	1	-	-	-	-	14	521	-	-	150	671
ELMVALE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	91	10	33	9	143
* ELORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERAMOSA TM	22	-	-	-	-	-	22	1,322	175	-	-	1,497
ERIN TM	42	-	-	-	-	-	42	2,572	50	18	850	3,490
ERIN V-VL	23	-	-	-	-	-	23	748	1	236	-	985
ESSA TM	23	-	-	-	-	1	24	1,143	56	67	61	1,327
FENELON TM	20	-	-	-	-	-	20	891	32	-	-	923
FENELON FALLS V-VL	6	-	2	-	-	-	8	371	-	45	-	416
* FERGUS T.V.	3	-	-	-	-	1	4	188	75	253	3,203	3,719
FLOS TM	14	-	-	-	-	-	14	538	213	-	-	751
* FORT ERIE T.V.	65	-	-	-	-	-	65	2,797	112	370	31	3,310
GARAFRAXA EAST TM	6	-	-	-	-	-	6	311	58	30	-	399
GARAFRAXA WEST TM	13	1	-	-	-	-	14	615	173	43	-	831
GEORGINA TM	55	-	-	-	-	-	55	3,382	176	82	190	3,830
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T.V.	38	16	-	-	-	-	54	2,333	-	142	235	2,710
* GUELPH C	74	-	10	-	-	2	86	3,709	2,049	4,915	472	11,145
GWILLIMBURY WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALDIMAND T.V.	50	1	10	-	-	1	62	2,313	371	404	122	3,210
HALDIMAND TM	3	-	-	-	-	-	3	163	-	18	-	181
* HALTON HILLS T.V.	48	-	2	95	-	1	146	5,274	620	418	25	6,337
* HAMILTON TM	33	-	-	-	-	-	33	1,572	115	390	-	2,077
HARVEY TM	21	-	-	-	-	-	21	777	-	-	-	-
HARVEY LOCK V-VL	1	-	-	-	-	1	2	77	-	38	-	115
HOPE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HUNTSVILLE T.V.	78	2	-	-	-	-	80	2,688	230	400	318	3,636
* INNISFIL TM	63	-	-	-	1	-	64	3,417	133	73	-	3,623
* LAKEFIELD V-VL	6	-	-	-	-	-	6	176	11	15	-	202
LAKE OF BAYS TM	19	24	-	-	-	-	43	1,270	-	6	15	1,291
* LINCOLN T.V.	25	-	-	-	-	1	26	1,671	612	411	15	2,709
LINCOLN WEST TM	32	-	-	-	-	-	32	1,548	1,018	43	13	2,622
* LINDSAY T.V.	37	-	6	-	6	-	49	1,812	82	420	160	2,474
LUTHER EAST TM	2	-	-	-	-	-	2	78	32	5	-	115
LUTHERWORTH TM	2	15	-	-	-	-	17	348	-	8	30	386
MARIPOSA TM	23	3	-	-	-	-	26	979	80	1	-	1,060
MEDONTE TM	36	-	-	-	-	-	36	1,186	145	160	-	1,492
MELANCTHON TM	10	-	-	-	-	-	10	405	36	-	60	501
* MIDLAND T.V.	6	-	-	-	-	-	6	432	137	289	417	1,275
* MILTON T.V.	65	-	-	-	29	-	94	3,992	1,482	1,384	1,194	8,052
MONAGHAN NORTH TM	2	-	-	-	-	-	2	85	-	1	-	86
MONO TM	26	-	-	-	-	1	27	1,560	90	262	87	1,999
MOUNT FOREST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MULMUR TM	12	-	-	-	-	-	12	512	20	-	95	627
MURRAY TM	15	-	-	-	-	-	15	807	48	39	142	1,036
MUSKOKA LAKES TM	25	33	-	-	-	-	58	2,220	169	280	1	2,670
* NANTICOKE C	50	3	2	-	-	-	55	2,312	5,816	1,248	156	9,532
* NEWCASTLE T.V.	53	-	-	-	41	-	94	4,140	1,208	436	916	6,700
* NICHOL TM	13	-	-	-	-	-	13	907	97	125	9	1,133

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total	
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORFOLK TM	41	0	—	—	—	—	37	1,959	1,044	271	587	3 861
NORWOOD V.VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	7	—	15
NOTTAWASAGA TM	13	—	—	—	—	—	13	643	246	124	—	1 013
OAKLAND TM	1	—	—	—	—	—	1	60	150	—	—	210
ONONDAGA TM	3	—	—	—	—	—	3	154	2	—	—	156
ORANGEVILLE T.V	1	—	—	—	—	—	1	472	206	785	13	1 476
ORILLIA C	45	—	—	—	67	—	112	2,956	1,226	551	561	5 294
ORILLIA TM	27	15	—	—	—	—	42	1,977	30	185	212	2 404
OTONABEE TM	4	—	—	—	—	—	4	171	65	85	7	328
PALMERSTON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T.V	17	—	32	—	—	—	49	1,329	1,260	56	9	2 654
PENETANGUISHENE T.V	19	—	4	—	—	—	23	930	3	124	1,118	2 175
PERCY TM	4	3	—	—	—	—	12	533	10	91	—	634
PETERBOROUGH C	29	—	—	28	—	—	57	2,177	639	1,008	1,777	5 601
PORT HOPE T.V	24	—	—	—	75	—	99	2,982	2,235	2,929	10	8 156
PORT MCNICHOLL V.VL	5	—	—	—	—	—	5	179	—	—	—	179
PUSLINCH TM	6	—	—	—	—	—	6	608	450	103	155	1 316
RAMA TM	14	—	—	—	—	—	14	526	—	—	—	526
SCUGOG TM	88	—	48	—	—	—	136	4,592	391	107	10	5 100
SHELBURNE V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	60
SHERBORNE ETC TM	2	19	—	—	—	—	21	329	—	—	8	337
SIMCOE T.V	49	—	—	—	—	1	50	1,904	560	2,062	855	5 381
SMITH TM	15	6	—	—	—	—	21	1,102	70	86	—	1 258
SOMERVILLE TM	11	5	—	—	—	—	16	565	—	—	—	565
STANHOPE TM	6	5	—	—	—	—	11	226	30	1	—	257
STAYNER T.V	4	—	—	—	—	—	4	252	13	35	20	320
STURGEON POINT V.VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
TAY TM	20	—	—	—	—	—	21	1,003	—	64	22	1 089
TECUMSETH TM	13	—	—	—	—	—	13	599	54	—	—	653
TINY TM	14	78	—	—	—	—	92	3,299	138	621	—	4 058
TOSORONTIO TM	8	—	—	—	—	—	8	376	—	—	—	376
TOTTENHAM V.VL	22	—	—	—	—	—	22	1,149	400	2	2	1 553
UXBRIDGE TM	45	—	—	—	—	3	48	2,774	107	967	1	3 849
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA HARBOUR V.VL	2	—	—	—	—	—	2	112	—	55	—	167
WASAGA BEACH T.V	45	—	—	—	—	—	35	1,543	—	600	505	2 648
WELLESLEY TM	14	—	—	—	—	—	14	700	295	—	110	1 105
WILMOT TM	35	1	—	—	—	—	36	1,645	650	173	34	2 502
WOODVILLE V.VL	3	—	—	—	—	—	3	140	—	—	—	140
METRO HAMILTON	765	1	513	69	2	3	1,353	53,447	24,002	18,067	8,665	104 181
METRO KITCHENER	678	—	240	104	78	4	1,104	40,847	9,111	12,361	6,411	68 730
METRO OSHAWA	569	—	492	182	136	1	1,380	44,782	7,586	7,317	2,820	62 505
METRO ST CATHARINES-NIAG	646	1	208	100	138	2	1,095	39,345	6,304	13,097	5,189	63 935
METRO TORONTO	3 860	—	2 165	2 720	5 139	37	13 921	563 898	93 272	269 352	71 033	997 555
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>3 047</b>	<b>53</b>	<b>539</b>	<b>411</b>	<b>2 712</b>	<b>24</b>	<b>6 786</b>	<b>214 754</b>	<b>44 492</b>	<b>48 849</b>	<b>15 395</b>	<b>323 490</b>
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V.VL	3	—	—	—	—	—	3	118	13	—	—	131
AMABEL TM	8	24	—	—	—	—	32	1,071	40	38	—	1 149
AMHERSTBURG T.V	4	—	—	—	—	—	4	396	50	43	5	494
ANDERDON TM	27	—	—	—	—	—	27	1,751	134	75	—	1 960
ARTEMESIA TM	4	4	—	—	—	—	13	445	15	—	—	460
AYLMER T.V	19	—	—	—	25	—	44	1,230	76	50	118	1 474
BAYHAM TM	18	—	—	—	—	—	18	837	382	68	25	1 312
BENTINCK TM	23	—	—	—	—	—	23	917	125	199	64	1 305
BLANFORD-BLENHEIM TM	13	—	—	—	—	—	13	811	581	102	—	1 494
BLLENHEIM T.V	20	—	—	—	8	—	28	1,129	7	1 254	—	2 390
BOSANQUET TM	36	—	—	—	—	—	36	1,744	296	120	—	2 160
BOTHWELL T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	7	—	—	—	—	—	7	278	668	—	—	946
BRUCE TM	12	—	—	—	—	—	12	582	60	100	—	742
BRUSSELS V.VL	3	—	—	—	—	—	3	191	—	1	—	192
CARADOC TM	18	—	—	—	—	—	18	873	579	—	—	1 452
CHATHAM C	130	—	6	4	331	—	471	11 609	2 011	2 085	947	16 652
CHATHAM TM	19	—	—	—	—	—	19	1 113	239	416	—	1 768
CHESLEY T.V	6	—	—	—	—	1	7	186	—	6	10	202
CLINTON T.V	1	—	4	—	—	—	5	248	5	27	5	285
COLCHESTER SOUTH TM	22	—	—	—	—	—	22	1 620	158	—	—	1 778
COLLINGWOOD TM	18	6	—	—	—	—	24	1 681	148	785	60	2 674
DERBY TM	5	—	—	—	—	—	5	272	114	92	—	478
DOWNIE TM	2	—	—	—	—	—	2	225	359	40	—	674
DRESDEN T.V	3	—	—	—	—	—	3	184	—	245	18	447
DURHAM T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TM	8	—	—	—	—	—	8	444	410	2	—	856
EAST HOPE SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	11	23	30	—	64
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	11	—	2	—	—	—	13	605	177	94	—	876
ELLICE TM	5	—	—	—	—	—	5	305	333	52	—	690
ELMA TM	11	—	—	—	—	—	11	569	638	24	41	1 272
ENNSKILLEN TM	13	—	—	—	—	—	13	480	408	—	—	888
EUPHRASIA TM	8	6	—	—	—	—	14	544	66	36	—	646
EXETER T.V	15	—	—	—	19	—	34	1 211	2	723	496	2 442

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 -- Janvier - Juillet

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	3	—	—	—	—	—	3	182	—	493	191	866
GLENELG TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T-V	6	—	18	—	—	1	25	916	112	753	49	1,830
GOSFIELD NORTH TM	22	—	—	—	—	—	22	932	72	64	—	1,068
GOSFIELD SOUTH TM	23	—	—	—	—	—	23	1,347	16	80	—	1,443
GRAND BEND V-VL	1	—	—	—	—	—	1	72	10	90	6	178
HANOVER T-V	22	—	—	—	53	—	75	1,870	149	186	175	2,380
HARROW T-V	13	—	—	25	—	—	38	1,086	—	—	—	1,086
HARWICH TM	16	—	—	—	—	—	16	1,067	561	79	—	1,707
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	5	—	—	—	—	—	5	264	249	130	—	643
INGERSOLL T-V	4	—	—	—	—	—	4	337	4	273	—	614
KINCARDINE T-V	49	—	4	49	—	—	102	3,128	—	346	934	4,408
KINGSVILLE T-V	28	—	—	—	—	—	28	1,356	—	218	—	1,574
LEAMINGTON T-V	35	—	6	—	—	1	42	1,862	13	675	9	2,559
LISTOWELL T-V	13	—	—	—	—	—	13	633	43	41	—	717
LOBO TM	18	—	—	—	—	—	18	1,302	88	40	403	1,833
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM	23	—	2	—	—	—	25	1,005	511	36	—	1,552
MALDEN TM	43	—	—	—	—	—	43	1,974	87	38	—	2,099
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
MEAFORD T-V	16	—	—	—	—	—	16	617	8	163	102	890
MERSEA TM	24	2	—	—	—	—	26	1,583	448	121	—	2,152
MITCHELL T-V	18	—	—	—	—	—	18	715	97	168	—	980
MOORE TM	52	—	—	—	—	—	52	1,934	718	168	—	2,820
NEUSTADT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	70	—	2	—	72
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	15	—	29
NORWICH TM	36	—	—	—	16	—	52	2,128	1,136	85	10	3,359
OIL SPRINGS V-VL	2	—	—	—	—	9	11	129	—	13	10	152
OSPREY TM	4	—	—	—	—	—	4	110	—	—	—	110
OWEN SOUND C	49	—	—	—	—	—	49	1,705	261	708	9	2,683
PARKHILL T-V	8	—	—	—	—	—	8	332	—	—	—	332
PELEE TM	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	227
PETROLIA T-V	4	—	—	—	—	—	4	267	—	149	60	476
PLYMPTON TM	14	—	—	—	4	—	14	845	378	—	—	1,230
POINT EDWARD V-VL	2	—	—	—	—	1	3	143	—	159	—	302
PORT BURWELL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	136	—	4	—	140
PORT ELGIN T-V	26	6	54	16	—	2	104	3,145	—	105	—	3,250
RALEIGH TM	25	—	—	—	—	—	28	1,782	417	70	81	2,350
RIDGETOWN T-V	4	—	—	—	3	—	4	353	70	62	—	485
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T-V	3	—	—	—	33	—	36	790	295	128	—	1,213
ST THOMAS C	108	—	20	—	278	—	406	9,232	331	407	64	10,034
SARAWACK TM	7	—	—	—	—	—	7	453	—	—	—	453
SARNIA C	6	—	4	—	42	—	52	2,208	1,559	3,133	3,130	10,030
SARNIA TM	134	—	27	44	—	—	205	8,864	412	2,984	353	12,613
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM	19	2	—	—	—	—	21	1,342	452	22	150	1,966
SOUTHAMPTON T-V	14	—	—	—	—	—	14	656	—	175	5	836
SOUTH WEST OXFORD TM	27	—	—	—	—	2	29	1,361	820	206	—	2,387
SPRINGFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	192	—	—	—	192
STRATFORD C	42	—	20	—	—	—	62	2,505	482	1,643	605	5,235
STRATHROY T-V	32	—	34	—	51	1	118	2,324	159	314	—	2,797
SULLIVAN TM	15	1	—	—	—	—	16	452	55	110	4	621
TEFSWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	25	—	27
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	16	—	5	—	21
THORNBURY T-V	14	—	—	—	—	—	14	460	3	29	6	498
TILBURY T-V	9	—	—	—	—	—	9	598	44	18	135	795
TILBURY EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM	17	—	—	—	—	—	17	1,443	70	12	—	1,525
TILBURY WEST TM	3	—	—	—	—	—	3	145	320	46	—	511
TILLISONBURG T-V	53	—	6	—	57	—	116	2,970	354	283	263	3,870
USBORNE TM	1	—	—	—	—	—	1	79	111	—	—	190
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	391	1	285	10	687
WALLACEBURG T-V	20	—	8	—	—	—	28	1,276	661	324	8	2,269
WARDSVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	125	—	160	—	285
WATFORD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	217	—	7	—	224
WEST LORNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	105	—	—	—	105
WIARTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WILLIAMS WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	91	—	—	—	91
WINGHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	197	—	2	—	199
WOODSTOCK C	25	—	14	84	36	—	159	3,702	1,029	631	81	5,443
YARMOUTH TM	27	—	—	—	—	—	27	1,539	215	90	320	2,164
ZORRA TM	18	1	—	—	24	1	44	1,336	1,290	40	1	2,667
METRO LONDON	767	1	308	145	877	5	2,103	51,660	6,151	10,511	2,206	70,528
METRO WINDSOR	546	—	2	44	855	—	1,447	48,990	15,895	14,931	4,226	84,042

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>970</b>	<b>48</b>	<b>202</b>	<b>96</b>	<b>555</b>	<b>56</b>	<b>1,927</b>	<b>70,034</b>	<b>3,135</b>	<b>26,594</b>	<b>14,932</b>	<b>114,695</b>
BLIND RIVER T.V.	24	—	—	12	17	—	53	1,294	—	—	—	1,294
BRUCE MINES T.V.	4	—	—	—	—	—	4	205	—	35	—	240
CAPREOL T.V.	6	—	—	—	—	—	6	221	—	—	—	221
CASEY TM	1	—	—	—	—	—	1	30	30	—	—	60
CHAPLEAU TM	6	—	—	—	—	4	10	299	—	67	—	366
CHAPMAN TM	6	3	—	—	—	—	9	142	—	—	—	142
CHARLTON T.V.	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	10	35
COBALT T.V.	7	—	—	—	4	—	11	271	—	2	—	273
COCHRANE T.V.	14	—	2	—	3	40	59	1,383	—	1,092	11	2,486
COLEMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DACK TM	2	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
DYMOND TM	13	—	—	—	—	—	13	421	107	3	—	531
ELLIOT LAKE T.V.	18	—	46	66	221	—	351	10,339	1,034	3,122	—	14,495
ENGLEHART T.V.	6	—	—	—	—	—	6	192	—	14	95	301
ESPANOLA T.V.	32	—	—	—	—	—	32	1,216	78	124	190	1,608
FERRIS EAST TM	27	2	—	—	—	—	29	901	—	5	—	906
GORDON TM	4	4	—	—	—	—	8	114	10	—	—	124
GORE BAY T.V.	5	—	—	—	—	—	5	173	—	—	—	173
HAILEYBURY T.V.	14	—	2	—	—	1	17	728	—	91	330	1,149
HARLEY TM	5	—	—	—	—	—	5	198	—	—	—	198
HARRIS TM	7	—	—	—	—	—	7	270	—	—	—	270
HEARST T.V.	32	—	—	—	29	—	61	2,080	68	427	213	2,788
HIMSWORTH NORTH TM	17	1	2	—	8	—	28	817	30	99	24	970
HUMPHRY TM	19	2	—	—	—	—	21	631	—	30	—	661
IRON BRIDGE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	41	—	4	—	45
IRROQUOIS FALLS T.V.	17	2	—	—	—	—	19	985	107	62	—	1,154
JOLY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAPUSKASING T.V.	54	—	—	—	—	—	54	2,743	27	371	596	3,737
KEARNEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND LAKE T.V.	2	—	—	15	24	—	41	1,217	2	145	733	2,097
LARDER LAKE TM	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
LITTLE CURRENT T.V.	3	—	2	—	—	—	5	191	—	11	—	202
MASSEY T.V.	4	—	—	—	—	—	4	198	—	20	—	218
MATTAWA T.V.	3	—	—	—	10	4	17	288	35	110	3	436
MCDougALL TM	11	8	—	—	—	—	19	662	1	12	—	675
MCGARRY TM	1	—	—	—	—	—	1	29	—	2	—	31
MCKELLAR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TM	2	5	—	—	—	—	7	145	20	—	—	165
MICHIPICOTEN TM	5	2	2	—	—	—	9	326	12	9	406	753
NAIRN TM	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
NEW LISKEARD T.V.	16	—	4	—	8	—	28	918	123	85	6,560	7,686
NIPISSING TM	7	—	—	—	—	—	7	316	5	4	—	325
NORTH BAY C	86	6	52	—	70	4	218	6,701	156	1,131	2,551	10,539
ONAPING FALLS T.V.	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
PARRY SOUND T.V.	8	—	—	—	—	—	8	335	1	329	420	1,085
PERRY TM	1	1	—	—	—	—	2	43	—	1	—	44
POWASSAN T.V.	4	—	—	—	—	—	4	208	9	1	—	218
PRINCE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	3	—	—	—	—	1	4	101	3	28	—	132
SAULT STE MARIE C	190	—	28	—	32	—	250	13,255	884	4,835	1,394	20,368
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON FALLS T.V.	6	—	2	—	—	—	8	244	—	30	—	274
SUNDRIIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSALON T.V.	3	—	—	—	1	—	4	200	—	8	—	208
THOMPSON TM	2	5	—	—	—	—	7	182	—	—	—	182
TIMMINS C	81	4	24	3	—	2	114	5,106	112	903	369	6,490
WEBBWOOD T.V.	5	—	—	—	—	—	5	184	—	—	—	184
WICKSTEED TM	—	—	—	—	—	—	—	19	—	4	—	23
METRO SUDBURY	183	3	36	—	128	—	350	13,305	281	13,378	1,027	27,991
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>520</b>	<b>16</b>	<b>102</b>	<b>—</b>	<b>137</b>	<b>3</b>	<b>778</b>	<b>33,708</b>	<b>4,702</b>	<b>11,484</b>	<b>11,323</b>	<b>61,217</b>
ATIKOKAN TM	3	—	—	—	—	—	3	96	10	138	—	244
BALMERTOWN ID	4	2	—	—	—	—	6	271	—	81	—	354
DRYDEN T.V.	5	—	2	—	—	—	7	501	222	2,113	1,975	4,811
FORT FRANCES T.V.	31	—	—	—	—	—	31	1,108	785	471	749	3,113
GERALDTON T.V.	8	—	—	—	—	—	8	378	2	1,713	24	2,117
IGNACE TM	8	—	—	—	—	—	8	287	—	305	10	602
KEEWATIN T.V.	7	—	—	—	—	2	7	442	—	—	—	442
KENORA T.V.	26	—	—	—	48	—	74	2,026	30	132	708	2,896
LONGLAC TM	15	—	—	—	—	1	16	615	—	124	—	739
MANITOWADGE ID	1	—	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74
MARATHON ID	5	—	—	—	—	—	5	370	—	72	—	442
NIPIGON TM	2	—	—	—	—	—	2	153	—	65	—	218
SCHREIBER TM	5	—	—	—	—	—	5	278	—	6	—	284
SIOUX LOOKOUT T.V.	8	—	—	—	2	—	10	346	—	—	350	696
TERRACE BAY TM	5	—	—	—	6	—	11	396	—	147	—	543
METRO THUNDER BAY	387	14	100	—	81	—	582	26,367	3,653	6,117	7,505	43,642

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	2,662	43	660	188	1,682	5	5,240	176,725	7,943	57,067	40,235	281,970
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	54	4	-	-	18	-	76	2,628	104	88	-	2,820
BROKENHEAD RM	37	4	-	-	18	-	59	1,980	104	78	-	2,162
LAC DU BONNET V-VL	10	-	-	-	-	-	10	346	-	8	-	354
STE ANNE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	132	-	2	-	134
ST PIERRE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	170	-	-	-	170
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	65	-	-	-	5	-	70	2,902	60	1,554	670	5,186
ALTONA T-V	20	-	-	-	4	-	24	968	-	408	84	1,460
CARMAN T-V	10	-	-	-	-	-	10	412	-	1	58	471
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	166	201
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MORDEN T-V	24	-	-	-	-	-	24	1,019	30	368	362	1,779
MORRIS T-V	7	-	-	-	-	-	7	319	30	-	-	349
PILOT MOUND V-VL	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
WINKLER T-V	1	-	-	-	1	-	2	73	-	777	-	850
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	291	4	10	-	6	4	315	10,395	350	1,313	23	12,081
BIRTLÉ T-V	5	-	-	-	-	-	5	242	-	10	-	252
BOISSEvain T-V	7	-	-	-	-	-	7	300	-	4	-	304
BRANDON C	159	-	10	-	6	-	175	4,843	101	598	-	5,542
CARBERRY T-V	4	-	-	-	-	-	4	178	-	241	-	419
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	39	-	-	-	-	-	39	1,837	13	99	-	1,949
DALY RM	1	2	-	-	-	-	3	60	-	-	-	60
DELORAINÉ T-V	11	-	-	-	-	-	11	380	-	2	-	382
ERICKSON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	83	-	-	-	83
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	7	-	-	-	-	-	7	323	185	45	-	553
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEBODA T-V	15	2	-	-	-	-	17	482	-	18	14	514
NEEPAWA T-V	12	-	-	-	-	4	16	391	31	126	-	548
RAPID CITY T-V	5	-	-	-	-	-	5	199	20	2	-	221
ST LAZARE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	80	-	152
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	5	-	-	-	-	-	5	230	-	69	-	299
VIRDOEN T-V	18	-	-	-	-	-	18	775	-	19	9	803
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	119	1	5	-	42	-	167	5,285	150	597	477	6,509
GLADSTONE T-V	3	-	-	-	-	-	3	104	-	2	-	106
MACGREGOR V-VL	14	-	-	-	-	-	14	365	22	149	-	536
NORFOLK NORTH RM	14	1	-	-	-	-	15	358	19	10	20	407
° PORTAGE LA PRAIRIE C	88	-	5	-	42	-	135	4,458	109	436	457	5,460
<b>WINNIPEG</b>	1,798	-	643	188	1,577	-	4,206	137,998	7,012	52,517	37,832	235,359
° METRO WINNIPEG	1,798	-	643	188	1,577	-	4,206	137,998	7,012	52,517	37,832	235,359
<b>INTERLAKE</b>	222	32	2	-	12	1	269	12,185	30	691	135	13,041
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	25	-	-	-	-	1	26	1,103	16	85	-	1,204
SELKIRK PLANNING AREA	161	30	-	-	12	-	203	9,468	14	574	-	10,056
STONEWALL T-V	29	-	2	-	-	-	31	1,320	-	2	135	1,457
WINNIPEG BEACH T-V	7	2	-	-	-	-	9	294	-	30	-	324
<b>PARKLAND</b>	81	2	-	-	22	-	105	3,520	129	188	1,098	4,935
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	36	1	-	-	-	-	37	1,098	14	7	-	1,119
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	15	-	52
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	4	-	-	-	-	-	4	131	-	6	400	537
MINITONAS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	3	-	55
OCHRE RIVER RM	2	1	-	-	-	-	3	75	-	2	-	77
ROBLIN T-V	3	-	-	-	4	-	7	211	95	-	80	386
RUSSELL T-V	11	-	-	-	-	-	11	474	-	-	-	474
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	23	-	-	-	18	-	41	1,442	20	155	618	2,235
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	32	-	-	-	-	-	32	1,812	108	119	-	2,039
° FLIN FLON C	29	-	-	-	-	-	29	1,682	105	98	-	1,885
THE PAS T-V	3	-	-	-	-	-	3	130	3	21	-	154



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

[illegible]

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
KERROBERT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T.V.	26	-	-	-	12	-	38	1,677	740	477	40	2 934
LANIGAN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
LUSELAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKLIN T.V.	6	-	-	-	-	-	6	291	-	-	-	291
MANITOU BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARTENSVILLE T.V.	45	-	-	-	-	-	45	1,693	-	54	96	1 843
NOKOMIS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	76	-	12	480	568
ROSETOWN T.V.	6	-	-	-	12	-	18	531	-	292	-	823
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNITY T.V.	18	-	-	18	12	-	48	1,278	183	591	530	2,582
VANSKOY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	20	-	35
VISCOUNT RM # 341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T.V.	22	-	20	-	-	-	42	1,191	16	45	-	1 252
WILKIE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISSETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YOUNG V-VL	3	-	-	-	-	-	3	112	-	-	-	112
METRO SASKATOON	913	-	106	265	333	5	1 622	53,477	1,130	16,999	17,911	89 517
<b>YORKTON-MELVILLE</b>	<b>126</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>234</b>	<b>8,537</b>	<b>894</b>	<b>2,116</b>	<b>1,456</b>	<b>13,003</b>
BROADVIEW T.V.	4	-	-	-	-	-	4	174	-	-	-	174
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T.V.	13	-	-	-	-	-	13	580	-	39	-	619
CHURCHBRIDGE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
ESTERHAZY T.V.	13	-	-	-	1	-	14	591	-	200	17	808
FERTILE BELT RM # 183	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
FOAM LAKE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T.V.	4	-	-	-	-	-	4	145	-	16	1	162
INVERMAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
KAMSACK T.V.	18	-	-	-	-	-	18	834	37	1,016	-	1 887
KIPLING T.V.	2	-	-	-	-	-	2	103	-	22	600	725
LANGENBURG T.V.	10	-	-	-	-	-	10	454	-	-	-	454
LEMBERG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTIAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MARGO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	21	47
MELVILLE C.	9	-	-	-	-	-	9	388	-	70	54	512
MOOSSOMIN T.V.	8	-	-	-	-	-	8	397	5	37	-	439
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	187	196
RAYMORE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	9	-	44
SALT COATS T.V.	3	-	-	-	-	-	3	123	-	-	-	123
SHEHO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T.V.	3	-	-	-	-	-	3	107	-	-	500	607
WADENA T.V.	4	-	-	-	-	-	4	205	-	46	-	251
WAPELLA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATSON T.V.	4	-	-	-	-	-	4	120	2	165	-	287
WELWYN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	34	-	1	-	35
WHITEWOOD T.V.	4	-	-	-	-	-	4	181	200	-	-	381
WISHART V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
WYNYARD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YORKTON C.	19	-	-	-	107	-	126	3,908	650	495	76	5 129
<b>PRINCE ALBERT</b>	<b>413</b>	<b>13</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>52</b>	<b>18</b>	<b>528</b>	<b>20,651</b>	<b>1,021</b>	<b>7,027</b>	<b>3,220</b>	<b>31,919</b>
ABERDEEN RM # 373	3	-	-	-	-	-	3	92	20	-	-	112
ARBORFIELD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIG RIVER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCH HILLS T.V.	5	-	-	-	-	-	5	176	1	-	-	177
BLAINE LAKE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	42	55	-	-	97
BRUNO T.V.	5	-	-	-	-	-	5	196	-	-	-	196
CARROT RIVER T.V.	3	-	-	-	12	-	15	420	-	4	-	424
CHOICELAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CUDWORTH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
DUCK LAKE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLASLYN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
HAFFORD V-VL	12	-	-	-	-	-	12	420	-	-	-	420
HAGUE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	169	-	-	-	169
HUDSON BAY T.V.	14	-	-	-	12	-	26	662	-	431	-	1,093
HUMBOLT T.V.	27	-	-	-	-	-	27	1,262	110	250	220	1 842
KINISTINO T.V.	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
L I D # 960	9	13	-	-	-	-	22	661	-	-	-	661
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIDSTONE T.V.	14	-	-	-	-	-	14	658	-	61	-	719
MEADOW LAKE T.V.	38	-	4	-	-	-	42	1,599	150	325	40	2 114
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T.V.	43	-	-	-	-	-	43	1,741	125	864	125	2 855
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE RM # 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T.V.	7	-	-	-	-	-	7	227	-	55	-	282

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NIPAWIN T.V.	18	-	-	-	-	-	18	783	-	139	-	922
* NORTH BATTLEFORD C	40	-	4	-	28	-	72	3,197	361	1,797	474	5,829
NORTH BATTLEFORD # 437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE HILL V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° PRINCE ALBERT C	114	-	10	-	-	18	142	5,938	175	2,185	512	8,810
RABBIT LAKE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T.V	3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
ROSTHERN T.V	10	-	-	-	-	-	10	488	-	22	-	510
ST LOUIS V.VL	3	-	-	-	-	-	3	144	-	33	-	177
ST WALBURG T.V	4	-	-	-	-	-	4	182	-	133	1,759	2,074
SHELLBROOK T.V	7	-	-	-	-	-	7	239	-	-	-	239
SPIRITWOOD RM # 496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T.V	3	-	-	-	-	-	3	131	-	210	-	341
STAR CITY T.V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TISDALE T.V	9	-	-	-	-	-	9	372	24	518	90	1,004
TURTLEFORD V.VL	5	-	-	-	-	-	5	167	-	-	-	167
WAKAW T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T.V	5	-	14	-	-	-	19	430	-	-	-	430
WHITE FOX V.VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WILTON RM # 472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZENON PARK V.VL	3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
NORTHERN SASKATCHEWAN	5	-	-	-	-	-	5	242	-	-	-	242
* CREIGHTON T.V	4	-	-	-	-	-	4	177	-	-	-	177
URANIUM CITY & DISTRICT	1	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	65
ALBERTA	12,638	67	1,917	1,650	8,121	45	24,438	898,208	90,207	422,019	183,215	1,593,649
MEDICINE HAT	310	-	10	-	32	-	352	15,248	1,909	6,162	973	24,292
BOW ISLAND T.V	5	-	-	-	-	-	5	265	16	163	144	588
CONSORT V.VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
FOREMOST V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T.V	13	-	-	-	-	-	13	714	48	718	17	1,497
I D # 1	8	-	-	-	-	-	8	273	15	271	-	559
I D # 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 3 ARMY EXP RANGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	263	-	8	-	32	-	303	13,034	1,800	4,590	812	20,236
OYEN T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDCLIFF T.V	20	-	2	-	-	-	22	922	30	420	-	1,372
LETHBRIDGE	638	-	88	-	462	5	1,193	43,007	8,143	12,267	2,693	66,110
BASSANO T.V	1	-	-	-	-	-	1	78	-	4	-	82
BROOKS T.V	58	-	4	-	41	-	103	3,276	145	3,523	235	7,179
CARDSTON T.V	14	-	2	-	4	-	20	889	-	110	-	999
CLARESHOLM T.V	18	-	-	-	6	-	24	1,072	3	-	260	1,335
COALDALE T.V	45	-	8	-	-	-	53	2,769	-	850	5	3,624
COWLEY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCHES V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T.V	9	-	-	-	18	-	27	908	-	322	150	1,380
GLENWOOD V.VL	5	-	-	-	-	-	5	230	-	-	-	230
GRANUM T.V	3	-	-	-	6	-	9	225	-	55	-	280
* LETHBRIDGE C	361	-	68	-	313	4	746	25,937	2,722	5,246	1,712	35,617
LETHBRIDGE CO # 26	19	-	-	-	-	1	20	816	4,641	227	2	5,686
MAGRATH T.V	8	-	-	-	-	-	8	420	-	-	260	680
MILK RIVER T.V	4	-	-	-	-	-	4	209	-	345	-	554
NANTON T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V.VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
PICTURE BUTTE T.V	6	-	-	-	44	-	52	1,238	-	4	30	1,272
PINCHER CREEK T.V	33	-	2	-	12	-	47	1,987	-	707	28	2,722
RAYMOND T.V	10	-	-	-	-	-	10	467	-	156	5	628
ROSEMARY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T.V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
STIRLING V.VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TABER T.V	27	-	-	-	18	-	45	1,798	632	707	-	3,137
VAUXHALL T.V	15	-	2	-	-	-	17	587	-	11	6	604
CALGARY-DRUMHELLER	4,161	4	1,030	633	2,916	19	8,763	292,042	18,442	205,271	62,790	578,545
ACME V.VL	1	-	-	-	-	-	1	55	-	25	-	80
AIRDRIE V.VL	259	-	12	-	-	-	271	7,192	550	779	-	8,521
ARROWWOOD V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T.V	13	-	-	-	-	-	13	669	-	18	2	689
BLACKIE V.VL	13	-	-	-	-	-	13	566	10	85	-	661
CARSTAIRS T.V	26	-	-	-	-	-	26	1,377	-	346	-	1,723
CAYLEY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V.VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CLUNY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T.V	84	-	6	-	61	-	151	4,148	229	536	268	5,181
CREMONA V.VL	1	-	-	-	-	-	1	38	30	120	-	188

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CROSSFIELD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	229	110	58	—	397
DIDSBURY T-V	40	—	—	—	—	1	41	1,711	—	596	380	2,687
DRUMHELLER C	22	1	—	—	29	—	52	1,778	60	764	356	2,958
FOOTHILLS MD # 31	51	1	—	—	—	—	52	4,669	514	640	—	5,823
GLEICHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH RIVER T-V	7	—	—	—	—	—	7	416	136	161	—	713
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 7	4	—	—	—	—	—	4	159	55	—	—	214
IRRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KNEEHILL MD	21	—	—	—	—	—	21	760	1,131	40	—	1,931
LINDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW CO # 17	57	2	—	—	—	2	61	1,678	27	109	—	1,814
OKOTOKS T-V	46	—	—	—	—	—	46	2,557	—	41	—	2,598
OLDS T-V	49	—	38	—	86	—	173	5,768	152	1,424	795	8,139
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY VIEW MD NO 44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHMORE T-V	51	—	2	—	—	—	53	2,021	147	46	149	2,363
SUNDRE T-V	4	—	—	—	—	—	4	144	—	815	—	959
THREE HILLS T-V	16	—	—	—	—	—	16	815	85	831	2	1,733
TROCHU T-V	—	—	—	—	—	—	—	26	—	30	—	56
TURNER VALLEY V-VL	12	—	—	—	—	—	12	472	—	—	—	472
VULCAN T-V	5	—	—	—	—	—	5	242	—	205	—	447
* METRO CALGARY	3,374	—	972	633	2,740	16	7,735	254,550	15,206	197,602	60,838	528,196
<b>THE PARKS</b>	<b>240</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>75</b>	<b>—</b>	<b>362</b>	<b>16,455</b>	<b>1,219</b>	<b>13,204</b>	<b>7,207</b>	<b>38,085</b>
BANFF T-V	4	—	10	—	29	—	43	1,867	—	6,969	—	8,836
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	10	—	—	—	—	—	10	649	—	655	—	1,304
CANMORE T-V	23	—	—	—	—	—	23	1,433	—	220	—	1,653
COLEMAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	72	—	—	—	72
EDSON T-V	70	—	18	12	1	—	101	4,433	119	2,277	63	6,892
EVANSBURG V-VL	3	—	—	—	4	—	7	233	—	200	—	433
FRANK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINTON T-V	58	—	2	—	41	—	101	5,395	24	1,183	7,144	13,746
I D # 5	9	—	—	—	—	—	9	318	—	—	—	318
I D # 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 8	6	1	—	—	—	—	7	388	40	440	—	868
I D # 9 BANFF NAT PARK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 14	20	—	2	—	—	—	22	855	1,031	62	—	1,948
JASPER NAT PARK I D 12	4	—	2	—	—	—	6	340	3	308	—	651
WATERTON LAKE NAT PK(4)	32	—	—	—	—	—	32	439	—	9	—	448
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	33	2	881	—	916
<b>RED DEER-WAINWRIGHT</b>	<b>939</b>	<b>13</b>	<b>106</b>	<b>44</b>	<b>944</b>	<b>1</b>	<b>2,047</b>	<b>64,554</b>	<b>4,795</b>	<b>22,227</b>	<b>27,873</b>	<b>119,449</b>
ALIX V-VL	8	—	—	—	—	—	8	362	—	190	—	552
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	9	—	2	—	—	—	11	396	—	25	—	421
BLACKFALDS V-VL	32	—	—	—	21	—	53	1,497	—	37	—	1,534
BOWDEN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	142	—	61	171	374
CAROLINE V-VL	5	—	—	—	16	—	21	525	—	—	—	525
CASTOR T-V	7	—	—	—	—	—	7	350	—	80	—	430
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	4	—	—	—	—	—	4	219	16	120	—	355
DAYSLAND T-V	4	—	—	—	—	—	4	183	—	80	—	263
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	93	—	38	—	131
EDGERTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	100	—	62	—	162
ELNORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL	13	—	—	—	—	—	13	595	—	36	—	631
GULL LAKE S V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARDISTY T-V	7	—	—	—	—	—	7	275	—	154	—	429
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 10	14	2	—	—	—	—	16	452	76	103	—	631
I D # 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFAIL T-V	71	—	16	—	25	—	112	3,984	8	352	184	4,528
IRMA V-VL	4	—	—	—	1	—	5	145	8	422	—	575
KILLAM T-V	6	—	—	—	—	—	6	277	—	720	100	1,097
LACOMBE T-V	40	—	22	—	3	—	65	2,732	—	94	—	2,826
LOUGHEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONOKA T-V	21	—	—	—	—	1	22	959	45	410	—	1,414
PONOKA CO # 3	43	9	—	—	—	—	52	2,002	6	—	—	2,008
PROVOST T-V	7	—	—	—	—	—	7	358	—	312	—	670
* RED DEER C	327	—	46	44	814	—	1,231	33,861	3,314	11,809	24,054	73,038
RED DEER CO NO 23	55	1	—	—	—	—	56	3,609	1,010	1,029	—	5,648
RIMBEY T-V	13	—	4	—	—	—	17	701	—	370	—	1,071

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T.V.	43		12	-	23		78	2,381	146	2,904	2,510	7,941
SEDEGWICK T.V.	6	-	-	-	-	-	6	315	-	64	75	454
STETTLER T.V.	66	-	-	-	19	-	85	3,165	54	1,664	424	5,307
SYLVAN LAKE T.V.	89	1	2	-	22	-	114	3,394	12	148	160	3,714
WAINWRIGHT T.V.	36		2	-	-	-	38	1,482	100	943	195	2,720
<b>EDMONTON-LLOYDMINSTER</b>	<b>5,222</b>	<b>16</b>	<b>554</b>	<b>943</b>	<b>3,212</b>	<b>8</b>	<b>9,955</b>	<b>400,221</b>	<b>50,797</b>	<b>121,865</b>	<b>66,750</b>	<b>639,633</b>
ANDREW V.V.L.	5						5	222		75	-	297
BASHAW T.V.	10	-	4	-	-	-	14	490	5	230	-	725
BEAUMONT V.V.L.	27						27	1,217	-	50	-	1,267
BRETON V.V.L.	14	-	-	-	-	-	14	338	-	-	-	338
BRUDERHEIM V.V.L.	11	-	-	-	-	-	11	402	-	-	-	402
CALMAR T.V.	7		2	-	18	-	27	786	-	-	-	786
° CAMROSE C.	60		6	-	38	-	104	3,606	50	764	324	4,744
CHIPMAN V.V.L.		-		-				3				3
DERWENT V.V.L.		-		-				-	-	-	-	-
DEVON T.V.	26	-	-	-	-	-	26	845	-	538	-	1,383
DEWBERRY V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	22	-	40	-	62
DRAYTON VALLEY T.V.	50	-	-	-	-	-	50	2,527	594	1,581	303	5,005
ENTWISTLE V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
HAIKY HILL V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
HAY LAKES V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
HOLDEN V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
I.D. # 13 ELK IS NAT PK		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
INNISFREE V.V.L.		-	-	-	-	-		30	3	1	-	34
KITSICOTY V.V.L.	9	-	-	-	-	-	9	313	1	-	-	314
LAMONT T.V.	14	-	-	-	-	-	14	523	13	383	35	954
LEDUC T.V.	126		4	-	40	-	170	6,384	279	4,064	98	10,825
LEDUC CO. # 25	64	5	-	-	-	1	75	4,058	8,289	3,776	213	16,336
° LLOYDMINSTER C.	31	-	6	-	193	-	230	6,459	657	2,412	3,975	13,503
MA ME O BEACH SV		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
MANVILLE V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
MARWAYNE V.V.L.	3	-	-	-	8	-	11	312	-	5	-	317
MILLET V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
MINBURN V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
MUNDARE T.V.	5	-	-	-	4	-	9	331	-	50	-	381
MYRNAM V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
NEW NORWAY V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
PARKLAND CO. # 31	365	11	-	-	17	-	393	17,146	10,662	2,930	656	31,394
RILEY V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	80	12	-	-	92
SEBA BEACH SV	3	-	-	-	-	-	3	87	-	-	5	92
SPRUCE GROVE T.V.	95	-	-	-	-	-	95	2,246	1,680	2,040	145	6,111
STONY PLAIN T.V.	180		4	-	-	-	184	7,076	250	444	-	7,770
THORSBY V.V.L.	6	-	-	-	-	-	6	248	3	72	-	323
TOFIELD T.V.	5	-	-	-	-	-	5	265	-	809	-	1,074
TWO HILLS CO. # 21		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
TWO HILLS T.V.	8	-	-	-	-	-	8	509	-	527	-	1,036
VEGREVILLE T.V.	74	-	6	-	30	-	110	4,286	-	1,030	12,063	17,379
VERMILION T.V.	28	-	-	-	-	-	28	1,216	3	215	75	1,509
VERMILION RIVER CO. # 24	23	-	-	-	-	1	24	909	11	180	-	1,100
VIKING T.V.	9	-	-	-	3	-	12	540	65	66	-	671
WARBURG V.V.L.	8	-	-	-	-	-	8	321	-	42	-	363
WETASKIWIN C.	88		12	-	46	-	146	5,029	472	1,828	227	7,556
° METRO EDMONTON	3,857		510	943	2,815	6	8,131	331,296	27,748	97,713	48,631	505,388
<b>PEACE RIVER</b>	<b>593</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>12</b>	<b>218</b>	<b>9</b>	<b>868</b>	<b>32,535</b>	<b>1,896</b>	<b>14,426</b>	<b>6,743</b>	<b>55,600</b>
BEAVERLODGE T.V.	31	-	-	-	-	6	37	1,147	-	122	-	1,269
BERWYN V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
DONNELLY V.V.L.		-	-	-	1	-	1	34	-	75	-	109
EAGLESHAM V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
FAIRVIEW T.V.	19	-	-	-	23	-	42	1,214	55	504	50	1,823
FALHER T.V.	6	-	-	-	-	-	6	293	-	137	-	430
FOX CREEK T.V.	11	-	-	-	1	-	12	552	1	511	-	1,064
GIROUXVILLE V.V.L.		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
GRANDE CACHE T.V.	9	-	-	-	-	-	9	588	-	181	-	769
° GRANDE PRAIRIE C.	215		23	-	77	1	316	12,584	1,301	7,197	940	22,022
GRANDE PRAIRIE CO. # 1		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
GRIMSHAW T.V.	43	-	-	-	-	-	43	1,823	-	536	-	2,359
HIGH LEVEL T.V.	5	-	-	-	-	-	5	371	28	473	-	872
HIGH PRAIRIE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	58	-	309	-	367
HINES CREEK V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	18	-	20	-	38
HYTHE V.V.L.	5	-	-	-	-	-	5	155	-	-	-	155
I.D. # 16	13	-	-	-	-	-	13	461	32	87	-	580
I.D. # 17	18	1	-	-	-	1	20	796	130	35	-	961
I.D. # 19		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
I.D. # 20		-	-	-	-	-		-	2	94	-	96
I.D. # 21		-	-	-	-	-		-	-	25	-	25
I.D. # 22	8	-	-	-	-	-	8	311	-	10	-	321
I.D. # 23	1	-	-	-	-	-	1	17	100	90	-	207
KINUSO V.V.L.	4	-	-	-	-	-	4	64	-	-	-	64
MANNING T.V.	5	-	-	-	-	-	5	228	30	176	-	434



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MCLENNAN T-V	3	—	—	—	—	—	3	137	—	45	—	182
NAMPA V-VL	5	—	2	—	—	—	7	236	—	70	—	306
PEACE RIVER T-V	86	—	4	—	70	—	160	6,088	120	2,901	5,500	14,609
RYCROFT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	138	—	150	—	288
SEXSMITH V-VL	21	—	2	—	—	—	23	907	9	25	250	1,191
SLAVE LAKE T-V	37	—	—	—	26	1	64	2,078	20	317	3	2,418
SPIRIT RIVER T-V	—	—	—	12	—	—	12	312	—	—	—	312
SWAN HILLS T-V	4	—	—	—	20	—	24	603	53	108	—	764
VALLEYVIEW T-V	3	—	4	—	—	—	7	264	—	199	—	463
WEMBLEY V-VL	33	—	—	—	—	—	33	1,058	15	29	—	1,102
<b>ATHABASCA</b>	<b>535</b>	<b>32</b>	<b>60</b>	<b>6</b>	<b>262</b>	<b>3</b>	<b>898</b>	<b>34,146</b>	<b>3,006</b>	<b>26,597</b>	<b>8,186</b>	<b>71,935</b>
ALBERTA BEACH S V	10	3	—	—	—	—	13	378	—	—	—	378
ATHABASCA T-V	2	—	—	—	4	—	6	199	75	276	—	550
BARRHEAD CO # 11	16	6	—	—	—	—	22	683	90	23	—	796
BARRHEAD T-V	31	—	4	—	19	1	55	1,746	70	532	292	2,640
BONNYVILLE T-V	64	—	12	—	6	—	82	3,471	1	2,950	—	6,422
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4
CLYDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLD LAKE T-V	16	—	2	—	8	—	26	1,100	—	70	—	1,170
ELK POINT T-V	4	—	—	—	—	—	4	203	—	414	—	617
FORT ASSINIBOINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT McMURRAY T-V	96	—	2	—	65	—	163	8,380	827	14,423	7,294	30,924
GLENDON V-VL	15	—	—	—	31	1	47	1,880	60	1,482	292	3,714
GRAND CENTRE T-V	15	—	—	—	—	—	9	297	45	200	—	542
I D # 15	9	—	—	—	—	—	9	473	150	516	—	1,139
I D # 18	14	3	—	—	—	—	18	473	150	516	—	1,139
LAC LA RICHE T-V	7	—	—	—	—	—	7	302	80	80	—	462
LAC STE ANNE CO # 28	53	20	—	—	—	—	73	2,423	25	110	—	2,558
MAYERTHORPE T-V	4	—	10	—	—	—	14	567	—	—	—	567
ONOWAY V-VL	26	—	—	—	8	—	34	1,133	—	285	—	1,418
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REDWATER T-V	35	—	2	—	—	—	37	1,462	117	857	—	2,436
ST PAUL CO NO 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	43	—	6	—	4	—	53	2,309	—	618	—	2,927
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMOKY LAKE T-V	7	—	—	—	—	—	7	335	—	6	298	639
THORHILD V-VL	4	—	2	—	8	—	14	398	—	7	—	405
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V-VL	3	—	—	—	—	—	3	96	—	61	—	157
WESTLOCK CO # 92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V	12	—	—	—	30	—	42	1,156	6	723	10	1,895
WHITECOURT T-V	64	—	20	6	79	—	169	5,151	1,460	2,964	—	9,575
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>9,555</b>	<b>56</b>	<b>516</b>	<b>1,115</b>	<b>2,688</b>	<b>170</b>	<b>14,100</b>	<b>559,404</b>	<b>53,536</b>	<b>222,989</b>	<b>74,318</b>	<b>910,247</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>331</b>	<b>—</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>137</b>	<b>—</b>	<b>489</b>	<b>18,949</b>	<b>360</b>	<b>4,394</b>	<b>709</b>	<b>24,412</b>
* CRANBROOK C	108	—	14	4	49	—	175	6,051	98	3,408	85	9,642
EAST KOOTENAY RD	124	—	1	—	23	—	148	6,478	89	547	—	7,114
ELKFORD V-VL	56	—	—	—	—	—	56	2,614	—	14	—	2,628
FERNIE C	21	—	—	—	—	—	21	927	—	209	624	1,760
KIMBERLEY C	22	—	2	—	65	—	89	2,879	173	216	—	3,268
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>211</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>86</b>	<b>3</b>	<b>307</b>	<b>11,083</b>	<b>559</b>	<b>4,760</b>	<b>1,529</b>	<b>17,931</b>
CASTLEGAR C	40	—	—	—	—	—	40	2,104	—	1,079	165	3,348
COLUMBIA-SHUSWAP RD	59	—	2	—	—	—	61	2,143	102	91	10	2,346
CRESTON T-V	24	—	—	—	19	2	45	1,335	280	81	260	1,956
GOLDEN T-V	9	—	—	—	8	—	10	454	—	26	750	881
KASLO V-VL	13	—	—	—	8	—	21	620	—	165	96	881
NELSON C	14	—	5	—	58	—	77	2,235	3	860	619	3,717
REVELSTOKE C	4	—	—	—	—	—	4	237	10	1,718	—	1,965
SALMO V-VL	4	—	—	—	—	—	4	246	—	—	97	343
SALMON ARM DM	44	—	—	—	1	—	45	1,709	164	740	12	2,625
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>972</b>	<b>17</b>	<b>44</b>	<b>7</b>	<b>221</b>	<b>1</b>	<b>1,262</b>	<b>50,916</b>	<b>6,373</b>	<b>10,578</b>	<b>7,365</b>	<b>75,232</b>
* CENTRAL OKANAGAN RD	160	1	10	—	—	—	171	7,361	871	507	820	9,559
* COLDSTREAM DM	58	—	—	—	—	—	58	2,804	377	25	100	3,306
ENDERBY C	8	—	2	—	—	—	10	302	169	25	5	501
GRAND FORKS C	19	—	—	—	—	—	19	824	—	770	140	1,734
GREENWOOD C	4	—	—	—	—	—	4	167	—	17	20	204
* KELOWNA C	237	—	14	—	86	—	337	14,546	1,401	5,224	3,676	24,847
KOOTENAY BOUNDARY RD	49	3	—	—	26	1	79	2,488	165	39	2	2,694
MIDWAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	67	—	—	—	67
NORTH OKANAGAN RD	118	3	2	—	—	—	123	4,977	456	266	—	5,699
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	91	9	—	—	—	—	100	4,395	29	360	1,827	6,611
OLIVER V-VL	1	—	—	7	27	—	35	764	2	96	—	862
OSOYOOS V-VL	19	—	—	—	72	—	91	2,416	—	113	—	2,529

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversion	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Trans formations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PEACHLAND DM	19	-	-	-	-	-	19	828	120	87	46	1 081
PENTICTON C	72	-	2	-	-	-	74	3 090	2 655	1 801	106	7 652
ROSSLAND C	24	-	2	-	-	-	26	1 109	-	17	-	1 126
SUMMERLAND DM	41	1	-	-	-	-	42	1 605	25	273	86	1 989
TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERNON C	46	-	12	-	-	-	68	2 896	103	958	537	4 494
WARFIELD VVL	5	-	-	-	-	-	5	277	-	-	-	277
LILLOOET THOMPSON	461	10	30	-	98	7	606	21 236	669	7 614	3 885	33 404
KAMLOOPS C	210	-	24	-	60	-	294	10 079	125	4 446	2 357	17 007
LILLOOET VVL	3	-	-	-	-	-	3	122	-	1 286	-	1 408
MERRITT T-V	28	-	-	-	-	-	28	1 111	-	465	190	1 766
SQUAMISH DM	37	-	2	-	-	-	39	1 788	133	569	135	2 625
THOMPSON-NICOLA RD	183	10	4	-	38	-	242	8 136	411	848	1 203	10 598
LOWER MAINLAND	4 314	2	260	890	1 776	110	7 352	283 825	34 176	134 668	30 199	482 868
ABBOTSFORD DM	66	-	-	-	-	-	66	3 776	992	1 049	215	6 032
CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	-	5	449	-	1 039	424	1 912
CHILLIWACK DM	167	1	-	-	-	-	168	5 975	1 519	1 801	1 301	10 596
GIBSONS VVL	19	-	-	-	-	-	19	714	-	135	-	849
HARRISON HOT SPR VVL	1	-	-	-	-	-	1	494	2	178	1	675
HOPE T-V	13	-	-	-	-	-	22	551	-	291	383	1 225
KENT DM	11	-	-	-	-	-	11	329	138	126	-	593
MAISQU DM	349	-	-	-	40	-	402	14 271	2 903	2 528	1 261	20 563
MISSION DM	90	1	-	-	-	-	91	3 229	374	855	3 646	8 104
POWELL RIVER DM	22	-	-	-	-	-	22	1 288	312	656	15	2 271
METRO VANCOUVER	3 572	-	260	883	1 705	104	6 529	252 749	27 936	126 010	22 953	429 648
CAPITAL	1 999	13	120	152	226	43	2 553	105 994	6 970	39 760	21 241	173 965
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	60	3	-	-	-	-	64	2 824	21	431	184	3 460
ALERT BAY VVL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	8	-	13
CAMPBELL RIVER DM	111	-	-	-	-	-	117	4 821	143	1 289	2 050	8 403
COMOX T-V	51	-	-	-	-	-	51	1 840	-	585	158	2 583
COMOX STRATHCONA RD	181	2	4	-	-	-	187	6 733	375	1 873	25	9 006
COURTENAY C	49	-	2	-	-	-	51	1 815	30	1 418	-	3 263
COWICHAN VALLEY RD	113	1	-	-	-	-	117	4 774	1 069	241	201	6 285
CUMBERLAND VVL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNCAN C	3	-	-	-	-	-	3	206	-	255	-	461
LADYSMITH T-V	28	-	-	-	-	-	45	1 378	-	21	-	1 399
LAKE COWICHAN VVL	16	-	-	-	-	-	16	519	-	-	-	519
NANAIMO C	184	1	2	-	-	-	191	9 524	674	5 543	2 312	18 053
NORTH COWICHAN DM	174	5	-	-	49	-	229	9 501	96	418	494	10 509
PARKSVILLE VVL	70	-	4	-	-	-	74	2 958	98	762	359	4 177
PORT ALBERNI C	48	-	-	-	4	-	53	1 883	25	1 431	562	3 921
QUALICUM BEACH VVL	47	-	4	-	-	-	47	1 828	43	2 011	9	3 891
TOFINO VVL	49	-	-	-	-	-	53	2 333	11	436	180	2 960
METRO VICTORIA	810	1	102	151	174	29	1 247	52 793	4 359	23 034	14 503	94 689
CARIBOO-FORT GEORGE	715	14	26	32	46	2	835	38 414	1 981	10 762	9 137	60 294
CARIBOO RD	211	1	-	-	-	-	214	10 067	233	1 135	159	11 594
FORT ST JAMES VVL	9	-	2	-	-	-	11	410	28	10	35	483
FRASER-FORT GEORGE RD	106	13	-	-	-	-	119	4 921	733	67	547	6 268
HOUSTON DM	31	-	2	-	34	-	67	2 272	-	103	25	2 400
MACKENZIE DM	5	-	2	-	-	-	39	1 134	142	41	-	1 317
MCBRIDE VVL	4	-	-	-	-	-	4	165	-	12	-	177
PRINCE GEORGE C	297	-	16	-	-	-	313	16 719	580	6 499	7 491	31 289
QUESNEL T-V	13	-	-	-	12	2	27	815	20	1 218	879	2 932
SMITHERS T-V	11	-	-	-	-	-	11	504	63	792	-	1 359
VANDERHOOF VVL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS LAKE T-V	28	-	2	-	-	-	30	1 407	182	885	1	2 475
PEACE RIVER-LIARD	405	-	4	30	98	-	537	21 748	1 013	5 779	229	28 769
DAWSON CREEK C	51	-	-	-	-	-	51	2 260	12	1 549	37	3 858
FORT ST JOHN C	236	-	4	30	98	-	368	12 757	786	3 475	192	17 210
PEACE RIVER LIARD RD	117	-	-	-	-	-	117	6 694	214	755	-	7 663
POUCE COUPE VVL	1	-	-	-	-	-	1	37	1	-	-	38
SKEENA-STIKINE	147	-	8	-	-	4	159	7 239	1 435	4 674	24	13 372
KITIMAT DM	32	-	-	-	-	2	34	2 000	1 095	19	-	3 114
PRINCE RUPERT C	57	-	8	-	-	2	67	3 303	126	1 009	24	4 462
TERRACE DM	58	-	-	-	-	-	58	1 936	214	3 646	-	5 796
YUKON	130	41	8	-	-	8	187	6 669	830	6 889	171	14 559
WHITEHORSE C	105	-	8	-	-	8	121	5 516	485	4 136	120	10 257
YUKON DM	25	41	-	-	-	-	66	1 153	345	2 753	51	4 302

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	50	-	-	-	50	-	100	5,640	339	1,296	1,450	8,725
FORT SMITH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T.V.	3	-	-	-	-	-	3	179	11	82	-	272
YELLOWKNIFE C.	47	-	-	-	50	-	97	5,461	328	1,214	1,450	8,453

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
 TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

June - 1978 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>605</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>234</b>	<b>35</b>	<b>945</b>	<b>35,446</b>	<b>1,466</b>	<b>9,524</b>	<b>2,695</b>	<b>49,131</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>218</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>218</b>
PLACENTIA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILTON LID	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
GARNISH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISLE AUX MORTS LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUSGRAVETOWN T.V.	5	-	-	-	-	-	5	147	-	-	-	147
PETERVIEW LID	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SELDOM-LITTLE SELDOM RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>546</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>573</b>
RICHMOND CO M	15	3	-	-	-	-	18	546	-	27	-	573
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>101</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>158</b>	<b>4,430</b>	<b>46</b>	<b>1,077</b>	<b>1,684</b>	<b>7,237</b>
* BATHURST C	43	-	8	-	48	-	99	2,665	-	947	1,684	5,296
DIEPPE T.V.	20	-	-	-	-	-	20	506	1	119	-	626
PETITCODIAC V-VL	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
* RIVERVIEW T.V.	6	-	-	-	-	-	6	344	-	8	-	352
WESTMORELAND&ALBERT CO	30	1	-	-	-	-	31	859	45	3	-	907
ST ANDREWS T.V.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
* E RIVERSIDE KINGSHURST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RENFORTH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>QUEBEC</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>265</b>	<b>9,158</b>	<b>404</b>	<b>1,018</b>	<b>384</b>	<b>10,964</b>
CAP AUX MEULES V-VL	5	-	-	-	20	-	25	707	73	-	-	780
PERCE V-C	5	-	-	-	-	-	5	186	-	31	-	217
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	5	-	-	-	-	-	5	140	-	5	-	145
BEGIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T.V.	35	5	-	-	-	-	40	1,097	-	22	-	1,119
* N-D-DE-LATERRIERE M	7	2	-	-	-	-	9	417	8	5	-	430
CABANO T.V.	16	4	-	-	-	-	20	826	-	130	384	1,340
DEGELIS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	180	-	35	-	215
TRELAND-PARTIE-NORD M	3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	3	-	-	-	-	-	3	124	3	-	-	127
STE-AURELIE-BEAUCE-SIM	8	-	-	-	-	-	8	407	42	-	-	449
ST-FABIEN-DE-PANET M	4	2	-	-	-	-	6	127	-	3	-	130
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	6	-	-	-	-	-	6	185	-	-	-	185
* ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PARENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BIANFORD M	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
STE-THÉCLÉ V-VL	3	3	-	-	-	-	6	90	-	-	-	90
DEAUVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	58	-	4	-	62
LAC-DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-LACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABERCORN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COTEAU-LANDING V-VL	9	-	-	-	3	-	12	334	-	371	-	705
EAST-FARNHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOK M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* IBERVILLE T.V.	5	-	-	-	-	-	5	216	-	5	-	221
LA-VISIT-STE-VIERGE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANDRÉ D'ACTION M	6	5	-	-	-	-	11	285	-	-	-	285
STE-ANNE-DES-LACS M	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MADELEINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
ST-PIERRE-DE-SOREL M	14	-	-	-	-	-	14	497	-	22	-	519
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	127	-	18	-	145
YAMASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BOUCHERVILLE T.V.	18	-	4	-	-	-	22	974	231	157	-	1,362
* DELSON T.V.	2	-	-	-	-	-	2	67	-	8	-	75
* LEMOYNE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
* POINTE-CLAIRE V-C	-	-	-	-	-	-	-	77	28	103	-	208
* ST-LAZARE M	29	-	-	-	-	-	29	1,032	-	-	-	1,032

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

June - 1978 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LAC NOMININGUE M	14	7	—	—	—	—	21	700	13	99	—	812
MONTEBELLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
DUPARQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
LANDRIENNE M	2	—	2	—	—	—	4	92	6	—	—	98
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ONTARIO</b>	<b>51</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>51</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>4,568</b>	<b>274</b>	<b>1,055</b>	<b>399</b>	<b>6,296</b>
PRESCOTT T-V	—	—	—	4	51	—	55	1,499	—	72	—	1,571
ADJALA TM	11	—	—	—	—	—	11	369	20	—	—	389
BICROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
BURFORD TM	9	—	—	—	—	—	9	430	166	860	—	1,456
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	27
SOMERVILLE TM	2	2	—	—	—	—	4	186	—	—	—	186
RIDGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	43	70	50	—	163
TILBURY NORTH TM	2	—	—	—	—	—	2	233	6	12	—	251
ST CLAIR BEACH V-VL	8	—	—	—	—	—	8	418	—	—	—	418
SANDWICH WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUCE MINES T-V	3	—	—	—	—	—	3	123	—	14	—	137
CHAPLEAU TM	2	—	—	—	—	—	2	84	—	2	—	86
ESPANOLA T-V	4	—	—	—	—	—	4	161	—	12	—	173
MICHIPICOTEN TM	4	—	—	—	—	—	4	207	12	3	399	621
THESSALON T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
MARATHON ID	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
SHUNIAH TM	6	4	—	—	—	—	10	762	—	30	—	792
<b>MANITOBA</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>108</b>	<b>—</b>	<b>80</b>	<b>—</b>	<b>188</b>
ST LAZARE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	72	—	80	—	152
BENITO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINITONAS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>27</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>27</b>	<b>1,027</b>	<b>—</b>	<b>27</b>	<b>—</b>	<b>1,054</b>
INDIAN HEAD T-V	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
LUMSDEN RM #189	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALMENY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	63	—	—	—	63
MACKLIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	20	—	—	—	—	—	20	708	—	27	—	735
MELVILLE C	3	—	—	—	—	—	3	137	—	—	—	137
SPY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD RM # 496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ALBERTA</b>	<b>114</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>43</b>	<b>—</b>	<b>165</b>	<b>7,197</b>	<b>689</b>	<b>2,581</b>	<b>77</b>	<b>10,544</b>
CONSORT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASSANO T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	4	—	16
MAGRATH T-V	4	—	—	—	—	—	4	184	—	—	—	184
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ACME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
CROSSFIELD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	143	—	53	—	196
KNEEHILL MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKOTOKS T-V	2	—	—	—	—	—	2	91	—	—	—	91
SUNDRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55
THREE HILLS T-V	3	—	—	—	—	—	3	212	—	71	2	285
TURNER VALLEY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	185	—	—	—	185
CANMORE T-V	4	—	—	—	—	—	4	226	—	—	—	226
JASPER NAT PARK I D 12	—	—	—	—	—	—	—	9	—	30	—	39
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
ECKVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
HARDISTY T-V	2	—	—	—	—	—	2	79	—	110	—	189
RED DEER CO NO 23	18	—	—	—	—	—	18	1,284	510	84	—	1,878
SEDGEWICK T-V	2	—	—	—	—	—	2	84	—	64	75	223
CAIMAR T-V	2	—	2	—	—	—	4	198	—	—	—	198
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T-V	—	—	—	—	—	—	—	31	—	5	—	36
INNISFREE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
LAMONT T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	13	—	—	16
SPRUCE GROVE T-V	15	—	—	—	—	—	15	406	45	114	—	565
WARBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	—	40	—	112



TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs  
June - 1978 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
FALMER T-V	1	—	—	—	—	—	1	51	—	25	—	76
HIGH PRAIRIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
MINES CREEK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	20	—	38
PEACE RIVER T-V	40	—	4	—	43	—	87	3,416	120	1,961	—	5,497
RYCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA BEACH S V	5	2	—	—	—	—	7	221	—	—	—	221
CLYDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORHILD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	140	—	—	—	140
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>80</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>69</b>	<b>35</b>	<b>191</b>	<b>8,194</b>	<b>53</b>	<b>3,659</b>	<b>151</b>	<b>12,057</b>
GOLDEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	118	—	2	—	120
OLIVER V-VL	—	—	—	7	—	—	7	201	—	25	—	226
<sup>Δ</sup> DELTA DM	51	—	—	—	69	34	154	4,748	2	230	97	5,077
<sup>Δ</sup> WEST VANCOUVER DM	19	—	—	—	—	—	19	2,447	—	1,964	—	4,411
<sup>Δ</sup> VICTORIA C	4	—	—	—	—	1	5	516	51	1,145	54	1,766
QUESNEL T-V	4	—	—	—	—	—	4	164	—	293	—	457

TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

June revised - 1978 - Juin révisé

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc — Utilités publiques	Engineering for mining etc — Installations minières	Total engineering permits value  Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>692</b>	<b>24,792</b>	<b>285</b>	<b>25,769</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	—	1	—	1
ENGLEE T-V	—	1	—	1
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	—	250	—	250
HALIFAX CO M	—	250	—	250
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	—	1,598	—	1,598
SAINT JOHN C	—	1,598	—	1,598
<b>QUEBEC</b>	<b>200</b>	<b>4,763</b>	—	<b>4,963</b>
MELOCHEVILLE V-VL	—	600	—	600
MONT LAURIER T-V	—	40	—	40
LASALLE C	200	—	—	200
MONTREAL-EST T-V	—	4 123	—	4,123
<b>ONTARIO</b>	<b>155</b>	<b>14,435</b>	—	<b>14,590</b>
HALDIMAND T-V	—	210	—	210
PEMBROKE C	—	55	—	55
BURLINGTON C	—	3,363	—	3,363
DUMFRIES NORTH TM	—	25	—	25
OSHAWA	—	3,699	—	3,699
WHITBY T-V	—	3,699	—	3,699
NEPEAN TM	—	70	—	70
ST CATHARINES-NIAGARA	105	—	—	105
THOROLD C	15	—	—	15
WELLAND C	90	—	—	90
THUNDER BAY C	—	6,000	—	6,000
CALEDON T-V	50	—	—	50
MISSISSAUGA C	—	969	—	969
PICKERING T-V	—	44	—	44
<b>MANITOBA</b>	—	102	—	102
DAUPHIN T-V	—	7	—	7
MINNEDOSA T-V	—	95	—	95
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>20</b>	<b>552</b>	—	<b>572</b>
NORTH BATTLEFORD C	—	21	—	21
WHITEWOOD T-V	20	—	—	20
REGINA C	—	531	—	531
<b>ALBERTA</b>	—	909	—	909
BROOKS T-V	—	5	—	5
FORT MCMURRAY T-V	—	110	—	110
RAYMOND T-V	—	350	—	350
EDMONTON C	—	444	—	444
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>317</b>	<b>2,182</b>	<b>285</b>	<b>2,784</b>
CARIBOO RD	32	—	—	32
EAST KOOTENAY RD	—	1,076	—	1,076
KIMBERLEY C	—	240	—	240
NANAIMO C	100	252	—	352
NORTH OKANAGAN RD	—	17	—	17
PRINCE GEORGE C	—	257	—	257
LANGLEY DM	—	162	—	162
VANCOUVER C	185	35	285	505
VICTORIA C	—	143	—	143

TABLE 15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

July - 1978 - Juillet

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
BECC	-	828	-	828
LAC MEGANTIC T-V	-	29	-	29
MONTREAL-EST T-V	-	174	-	174
OKA M	-	275	-	275
ST-LAURENT V-C	-	350	-	350
ONTARIO	253	4,978	-	5,231
BLIND RIVER T-V	-	1,114	-	1,114
BRANTFORD C	253	-	-	253
HUNTSVILLE T-V	-	15	-	15
KINGSTON TM	-	40	-	40
OSHAWA	-	333	-	333
WHITBY T-V	-	333	-	333
NEPEAN TM	-	160	-	160
OTTAWA C	-	2,000	-	2,000
YORK NORTH BOROUGH	-	1,316	-	1,316
SASKATCHEWAN	-	711	-	711
NORTH BATTLEFORD C	-	18	-	18
PRINCE ALBERT C	-	665	-	665
REGINA C	-	28	-	28
ALBERTA	250	690	-	940
FORT MCMURRAY T-V	-	66	-	66
LETHBRIDGE CO # 26	-	100	-	100
MCCLENNAN T-V	-	454	-	454
MOUNTAIN VIEW CO # 17	250	-	-	250
RED DEER CO NO 23	-	40	-	40
CALGARY C	-	30	-	30
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	95	1,464	20	1,579
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	95	-	-	95
CARIBOO RD	-	50	-	50
CHILLIWACK DM	-	-	20	20
COMOX-STRAITHCONA RD	-	72	-	72
NORTH COWICHAN DM	-	1,300	-	1,300
THOMPSON-NICOLA RD	-	16	-	16
TOFINO V-VL	-	6	-	6
VANCOUVER C	-	20	-	20
YUKON	-	-	1,300	1,300
YUKON DM	-	-	1,300	1,300











# Building permits

August 1978

# Permis de bâtir

Août 1978





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

AUGUST - 1978 - AOÛT

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1978 - Novembre  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 22—No. 8

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa





## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1977 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1977 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1977 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1977 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month Revised . . . . .	108
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month . . . . .	109

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	104
14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé . . . . .	108
15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué . . . . .	109

# INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

## 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

## 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

## 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

## 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

## 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

## 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.



## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.



Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.



## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
VL.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1978  
TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1978

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	449,823	66.42
Urban — Urbaine	354,418	342,095	96.52
Rural — Rurale	322,832	107,728	33.37
Québec	6,234,445	5,418,603	86.91
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	632,261	48.37
Ontario	8,264,465	7,782,758	94.17
Urban — Urbaine	6,708,520	6,681,055	99.59
Rural — Rurale	1,555,945	1,101,703	70.80
Manitoba	1,021,506	735,989	72.04
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	50,240	16.36
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,624,707	88.39
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	246,482	53.71
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,270,565	92.05
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	422,434	74.17
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,111,771	87.47
Urban — Urbaine	17,353,638	17,011,901	98.03
Rural — Rurale	5,638,966	3,099,870	54.97



TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1975-1978

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
Cumulative (8 months — 8 mois) cumulatives									
1975	80,353	71,295	151,648	3,890,351	542,154	1,423,319	822,131	2,787,604	6,677,955
1976	90,696	89,361	180,057	5,136,799	696,013	1,686,351	746,933	3,129,297	8,266,096
1977	78,168	90,319	168,487	5,113,720	641,911	1,592,623	898,938	3,133,472	8,247,192
1978	74,933	64,807	139,740	4,947,399	641,015	1,876,579	851,996	3,369,590	8,316,989
Unadjusted — Non-désaisonnalisées									
1975									
January — Janvier	2,992	3,591	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	343,723	507,244
February — Février	3,683	5,985	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	266,691	490,280
March — Mars	7,653	7,376	15,029	360,219	46,508	120,839	100,576	267,923	628,142
April — Avril	12,811	9,664	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	362,048	932,539
May — Mai	14,950	10,021	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	383,051	1,047,939
June — Juin	13,869	11,090	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	380,943	1,033,258
July — Juillet	12,393	11,406	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	368,218	987,460
August — Août	12,002	12,162	24,164	636,086	78,118	184,078	152,811	415,007	1,051,093
September — Septembre	13,100	11,565	24,665	648,994	82,379	215,256	104,305	401,940	1,050,934
October — Octobre	12,047	13,399	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	473,683	1,138,065
November — Novembre	9,572	10,871	20,443	517,056	67,140	184,232	123,752	375,124	892,180
December — Décembre	6,155	11,313	17,468	408,157	69,602	222,444	138,698	430,744	838,901
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	274,198	624,756
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	518,372	1,412,255
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	535,101	1,354,952
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	9,411	9,444	18,855	654,829	82,245	280,524	119,955	482,724	1,137,553
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									

TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1975-1978

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1974	104,884	93,987	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	4,704,365	9,280,075
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	7,173	6,047	13,220	334,000	76,724	339,330	101,811	517,865	851,865
February — Février	6,027	7,782	13,809	349,969	67,719	202,036	101,389	371,144	721,113
March — Mars	7,922	7,434	15,356	390,404	67,874	128,742	102,583	299,199	689,603
April — Avril	9,627	8,914	18,541	453,164	74,477	183,748	98,125	356,350	809,514
May — Mai	9,935	8,199	18,134	483,131	73,371	156,705	117,016	347,092	830,223
June — Juin	10,806	10,266	21,072	523,256	68,461	183,426	107,413	359,300	882,556
July — Juillet	10,562	11,636	22,198	549,028	61,637	160,723	110,550	332,910	881,938
August — Août	10,969	10,120	21,089	551,238	68,199	157,948	143,289	369,436	920,674
September — Septembre	11,444	10,564	22,008	571,584	65,338	193,220	92,917	351,475	923,059
October — Octobre	11,054	12,096	23,150	593,337	89,011	197,458	113,799	400,268	993,605
November — Novembre	11,270	11,310	22,580	598,455	79,069	203,887	116,426	399,382	997,837
December — Décembre	11,208	13,202	24,410	628,810	83,904	201,925	124,771	410,600	1,039,410
1976									
January — Janvier	10,777	13,046	23,823	679,685	59,664	203,572	99,596	362,832	1,042,517
February — Février	12,173	11,220	23,393	639,602	133,296	199,538	110,343	443,177	1,082,779
March — Mars	11,387	11,463	22,850	644,476	85,678	215,904	75,872	377,454	1,021,930
April — Avril	10,937	11,265	22,202	614,780	64,998	200,785	164,150	429,933	1,044,713
May — Mai	10,345	9,589	19,934	581,436	97,057	209,809	100,140	407,066	988,442
June — Juin	10,752	11,340	22,092	631,546	99,068	309,249	82,474	490,791	1,122,337
July — Juillet	10,614	11,346	21,960	632,462	79,391	219,630	131,138	430,159	1,062,621
August — Août	10,077	11,150	21,227	605,030	97,579	155,495	69,366	322,440	927,470
September — Septembre	9,825	11,488	21,313	617,004	60,967	171,515	67,641	300,123	917,127
October — Octobre	9,886	12,414	22,300	629,479	73,020	223,242	81,386	377,648	1,007,127
November — Novembre	10,301	11,496	21,797	639,016	89,578	222,209	103,272	415,059	1,054,075
December — Décembre	10,551	9,975	20,526	591,765	85,084	204,363	113,384	402,831	994,596
1977									
January — Janvier	7,864	11,021	18,885	585,191	84,514	190,927	106,275	381,716	966,907
February — Février	8,344	11,140	19,484	585,142	93,751	205,271	98,935	397,957	983,099
March — Mars	10,517	12,764	23,281	718,862	84,388	169,336	121,764	375,488	1,094,350
April — Avril	9,563	10,438	20,001	625,934	84,171	210,872	106,903	401,946	1,027,880
May — Mai	9,689	12,128	21,817	620,616	73,543	223,533	107,224	404,300	1,024,916
June — Juin	9,045	11,115	20,160	603,382	84,821	198,162	198,367	481,350	1,084,732
July — Juillet	8,753	11,370	20,123	591,653	66,019	217,386	83,908	367,313	958,966
August — Août	9,115	10,486	19,601	598,355	86,758	209,883	115,821	412,462	1,010,817
September — Septembre	9,123	11,359	20,482	620,489	99,153	213,971	152,990	466,114	1,086,603
October — Octobre	8,752	10,974	19,726	605,698	90,526	208,321	72,847	371,694	977,392
November — Novembre	8,573	14,211	22,784	704,834	79,516	196,213	100,658	376,387	1,081,221
December — Décembre	8,453	16,301	24,754	787,727	92,009	194,086	80,822	366,917	1,154,644
1978									
January — Janvier	9,655	9,212	18,867	609,297	92,017	175,196	158,124	425,337	1,034,634
February — Février	7,626	8,523	16,149	583,229	88,530	165,705	123,272	377,507	960,736
March — Mars	9,340	6,895	16,235	579,247	77,458	253,338	80,619	411,415	990,662
April — Avril	8,724	8,687	17,411	603,221	69,883	305,861	140,176	515,920	1,119,141
May — Mai	8,796	9,144	17,940	628,582	76,820	265,086	101,224	443,130	1,071,712
June — Juin	9,296	8,511	17,807	616,305	101,869	237,409	134,084	473,362	1,089,667
July — Juillet	9,709	7,558	17,267	623,746	87,322	297,441	108,401	493,164	1,116,910
August — Août	8,775	8,336	17,111	597,860	70,060	222,500	109,860	402,420	1,000,280
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>106,768</b>	<b>2,958</b>	<b>19,782</b>	<b>24,307</b>	<b>97,853</b>	<b>1,971</b>	<b>253,639</b>	<b>7,612,531</b>	<b>1,011,957</b>	<b>2,444,382</b>	<b>1,350,940</b>	<b>12,419,810</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>75,813</b>	<b>2,355</b>	<b>12,422</b>	<b>16,205</b>	<b>60,355</b>	<b>1,337</b>	<b>168,487</b>	<b>5,113,720</b>	<b>641,911</b>	<b>1,592,623</b>	<b>898,938</b>	<b>8,247,192</b>
JANUARY-JANVIER	3,008	36	583	1,323	4,261	61	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	480,517
FEBRUARY-FEVRIER	4,623	125	678	1,545	5,630	109	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	645,463
MARCH-MARS	10,501	115	1,894	2,159	10,148	151	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	1,090,136
APRIL-AVRIL	13,119	257	1,800	1,654	6,987	351	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	1,147,502
MAY-MAI	13,625	500	2,230	2,468	7,946	185	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	1,294,517
JUNE-JUIN	12,000	489	1,796	2,758	8,652	138	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	1,351,921
JULY-JUILLET	8,658	427	1,391	2,172	7,482	205	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	962,456
AUGUST-AOÛT	10,279	406	2,050	2,126	9,249	137	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	1,274,680
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,954	321	1,779	1,740	7,966	295	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	1,206,447
OCTOBER-OCTOBRE	8,899	151	1,662	2,090	7,881	153	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	1,031,520
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,552	92	2,078	2,101	11,300	114	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	1,082,654
DECEMBER-DECEMBRE	4,550	39	1,841	2,171	10,351	72	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	851,997
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>997</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>826</b>	<b>18</b>	<b>2,025</b>	<b>54,121</b>	<b>10,677</b>	<b>52,148</b>	<b>11,105</b>	<b>128,051</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>700</b>	<b>13</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>455</b>	<b>17</b>	<b>1,257</b>	<b>33,828</b>	<b>6,038</b>	<b>18,717</b>	<b>9,009</b>	<b>67,592</b>
JANUARY-JANVIER	19	—	—	—	—	—	19	664	—	308	3	975
FEBRUARY-FEVRIER	22	—	—	—	32	2	56	1,200	50	4,211	236	5,697
MARCH-MARS	43	1	2	—	44	4	94	2,228	18	1,684	3,286	7,216
APRIL-AVRIL	91	—	8	—	—	2	101	3,075	55	261	2,315	5,706
MAY-MAI	155	5	14	—	68	4	246	6,915	1,078	7,445	491	15,929
JUNE-JUIN	153	—	2	34	125	1	315	8,386	4,346	2,074	466	15,272
JULY-JUILLET	102	7	2	—	4	3	118	3,577	296	1,284	2,095	7,252
AUGUST-AOÛT	115	—	10	—	182	1	308	7,783	195	1,450	117	9,545
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	4	60	198	1	385	9,535	1,031	3,686	751	15,003
OCTOBER-OCTOBRE	86	—	4	—	38	—	128	3,620	945	3,517	77	8,159
NOVEMBER-NOVEMBRE	59	—	—	—	53	—	112	3,321	312	567	1,170	5,370
DECEMBER-DECEMBRE	30	1	30	—	82	—	143	3,817	2,351	25,661	98	31,927
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>923</b>	<b>122</b>	<b>66</b>	<b>23</b>	<b>247</b>	<b>4</b>	<b>1,385</b>	<b>40,094</b>	<b>11,229</b>	<b>7,949</b>	<b>9,689</b>	<b>68,961</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>715</b>	<b>93</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>76</b>	<b>4</b>	<b>926</b>	<b>27,313</b>	<b>8,150</b>	<b>5,325</b>	<b>2,964</b>	<b>43,752</b>
JANUARY-JANVIER	35	3	—	—	—	—	38	1,094	1	74	11	1,180
FEBRUARY-FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	592	1,299	88	123	2,102
MARCH-MARS	61	12	2	—	3	—	78	2,030	1,536	322	1,445	5,333
APRIL-AVRIL	100	6	2	—	7	2	117	4,231	477	672	286	5,666
MAY-MAI	141	20	8	—	30	2	201	5,746	919	936	236	7,837
JUNE-JUIN	182	25	12	6	12	—	237	6,818	1,094	527	119	8,558
JULY-JUILLET	95	16	4	—	20	—	135	3,611	1,243	2,378	511	7,743
AUGUST-AOÛT	88	10	4	—	4	—	106	3,191	1,581	328	233	5,333
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	97	13	18	—	—	—	128	4,194	844	829	674	6,541
OCTOBER-OCTOBRE	51	5	2	4	60	—	122	3,192	1,035	474	5,329	10,030
NOVEMBER-NOVEMBRE	45	10	14	13	52	—	134	3,395	1,003	1,194	622	6,214
DECEMBER-DECEMBRE	15	1	—	—	59	—	75	2,000	197	127	100	2,424
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,479</b>	<b>348</b>	<b>178</b>	<b>112</b>	<b>3,526</b>	<b>66</b>	<b>8,709</b>	<b>218,335</b>	<b>7,935</b>	<b>49,247</b>	<b>41,203</b>	<b>316,720</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>2,907</b>	<b>202</b>	<b>110</b>	<b>44</b>	<b>2,081</b>	<b>50</b>	<b>5,394</b>	<b>137,415</b>	<b>5,318</b>	<b>23,917</b>	<b>22,835</b>	<b>189,485</b>
JANUARY-JANVIER	116	3	6	—	37	—	162	4,414	89	1,694	2,983	9,180
FEBRUARY-FEVRIER	120	5	8	—	111	9	253	6,951	228	827	1,725	9,731
MARCH-MARS	238	9	16	—	432	2	697	16,495	519	5,388	1,877	24,279
APRIL-AVRIL	381	15	18	—	150	4	568	16,057	329	2,160	1,228	19,774
MAY-MAI	558	38	10	4	378	13	1,001	25,942	2,054	3,343	8,630	39,969
JUNE-JUIN	544	33	16	—	58	7	658	19,140	910	5,119	3,864	29,033
JULY-JUILLET	406	36	12	40	202	6	702	17,774	336	1,856	656	20,622
AUGUST-AOÛT	544	63	24	—	713	9	1,353	30,642	853	3,530	1,872	36,897
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	647	95	12	—	218	5	977	23,515	1,062	9,199	3,577	37,353
OCTOBER-OCTOBRE	456	27	18	—	573	6	1,080	24,392	1,110	2,779	1,070	29,351
NOVEMBER-NOVEMBRE	297	17	22	68	361	1	766	20,149	290	11,347	12,248	44,034
DECEMBER-DECEMBRE	172	7	16	—	293	4	492	12,864	155	2,005	1,473	16,497



1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	73,057	1,876	12,011	9,983	41,581	1,232	139,740	4,947,399	641,015	1,876,579	851,996	8,316,989
JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FÉVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	624,756
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	1,412,255
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	1,354,952
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	9,096	315	1,259	1,406	6,530	249	18,855	654,829	82,245	280,524	119,955	1,137,553
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	592	1	33	6	178	28	838	27,218	1,633	11,437	11,157	51,445
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FÉVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	87	—	—	—	6	1	94	3,667	387	1,410	3,012	8,476
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	714	111	30	4	77	4	940	27,715	7,201	7,703	26,948	69,567
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FÉVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	7,154	34,730
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	3,104	195	60	59	1,339	36	4,793	146,655	5,603	41,313	46,945	240,516
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FÉVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	479	33	12	6	119	7	656	20,932	1,043	6,111	13,319	41,405
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK</b> <b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
<b>CUMULATIVE JAN-AUG</b> <b>CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	1,939	10	63	—	396	51	2,459	73,052	2,414	26,485	16,049	118,000
JANUARY-JANVIER	23	1	14	—	24	—	62	1,598	333	2,267	569	4,767
FEBRUARY-FÉVRIER	22	—	—	—	10	2	34	1,540	179	5,029	919	7,667
MARCH-MARS	71	—	3	—	59	4	137	3,689	197	943	818	5,647
APRIL-AVRIL	306	1	6	—	114	7	434	12,251	289	1,703	157	14,400
MAY-MAI	495	2	12	—	34	11	554	16,637	246	7,368	1,372	25,623
JUNE-JUIN	453	2	9	—	104	20	588	16,935	191	3,338	2,359	22,823
JULY-JUILLET	276	4	8	—	11	4	303	9,775	323	1,859	1,323	13,280
AUGUST-AOÛT	293	—	11	—	40	3	347	10,627	656	3,978	8,532	23,793
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	272	1	14	—	32	3	322	10,096	1,637	1,973	1,113	14,819
OCTOBER-OCTOBRE	134	—	22	—	69	6	231	6,688	966	2,590	1,685	11,929
NOVEMBER-NOVEMBRE	184	2	6	—	172	10	374	11,833	1,333	5,925	1,929	21,020
DECEMBER-DECEMBRE	54	1	2	—	80	3	140	3,409	61	7,543	1,456	12,469
<b>QUEBEC</b>	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
<b>CUMULATIVE JAN-AUG</b> <b>CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	20,417	876	1,687	462	15,889	492	39,823	1,054,662	117,279	264,200	276,906	1,713,047
JANUARY-JANVIER	553	5	60	49	935	30	1,632	39,038	8,639	22,290	15,010	84,977
FEBRUARY-FÉVRIER	1,365	93	133	29	1,430	70	3,120	79,557	12,627	16,236	4,400	112,820
MARCH-MARS	3,516	26	335	24	2,545	68	6,514	162,368	8,058	29,275	69,016	268,717
APRIL-AVRIL	4,317	84	307	78	2,186	101	7,073	190,278	12,648	62,558	9,388	274,872
MAY-MAI	3,818	185	256	134	2,100	73	6,566	181,654	26,585	35,006	29,889	273,134
JUNE-JUIN	2,829	175	172	49	1,889	43	5,157	146,023	12,831	36,931	113,541	309,326
JULY-JUILLET	1,495	141	126	47	1,275	40	3,124	86,654	8,497	22,081	8,722	125,954
AUGUST-AOÛT	2,524	167	298	52	3,529	67	6,637	169,090	27,394	39,823	26,940	263,247
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,250	68	247	22	1,301	232	4,120	118,349	58,644	35,650	21,797	234,440
OCTOBER-OCTOBRE	2,019	41	280	17	2,077	56	4,490	120,165	23,897	42,893	16,226	203,181
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,978	16	228	92	2,388	56	4,758	128,473	18,641	22,611	19,005	188,730
DECEMBER-DECEMBRE	664	7	74	42	1,661	44	2,492	58,780	26,035	16,373	18,096	119,284
<b>ONTARIO</b>	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
<b>CUMULATIVE JAN-AUG</b> <b>CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	20,725	937	7,025	8,405	19,258	345	56,695	1,846,100	304,011	465,750	271,063	2,886,924
JANUARY-JANVIER	543	18	250	243	1,435	18	2,507	74,220	16,550	30,076	7,714	128,560
FEBRUARY-FÉVRIER	713	17	259	465	1,937	23	3,414	98,555	24,574	72,052	29,300	224,481
MARCH-MARS	2,399	44	960	1,051	3,176	21	7,651	247,567	34,941	54,779	32,372	369,659
APRIL-AVRIL	3,844	131	1,028	889	2,267	51	8,210	287,538	47,976	48,039	37,845	421,398
MAY-MAI	4,143	208	1,428	1,418	2,761	49	10,007	328,362	44,867	65,227	35,464	473,920
JUNE-JUIN	3,484	207	1,110	1,716	2,818	45	9,380	307,193	54,040	78,919	48,228	488,380
JULY-JUILLET	2,739	182	854	1,471	2,971	94	8,311	262,146	41,929	54,794	23,269	382,138
AUGUST-AOÛT	2,860	130	1,136	1,152	1,893	44	7,215	240,519	39,134	61,864	56,871	398,388
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,554	116	886	900	2,424	44	6,924	232,058	36,168	80,368	70,622	419,216
OCTOBER-OCTOBRE	2,190	60	856	781	1,578	46	5,511	181,698	44,363	52,492	20,797	299,550
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,877	39	860	895	2,170	38	5,879	205,870	32,591	54,977	21,019	314,457
DECEMBER-DECEMBRE	995	18	554	550	3,114	12	5,243	143,639	26,623	57,666	27,282	255,210
<b>MANITOBA</b>	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	398,226
<b>CUMULATIVE JAN-AUG</b> <b>CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	2,395	19	519	379	1,811	15	5,138	166,925	17,841	48,184	32,328	265,278
JANUARY-JANVIER	115	1	108	70	243	—	537	15,971	770	4,092	3,597	24,430
FEBRUARY-FÉVRIER	170	—	28	30	259	—	487	12,927	295	3,157	5,512	21,891
MARCH-MARS	351	1	52	—	490	—	894	26,588	1,216	13,075	1,786	42,665
APRIL-AVRIL	450	3	79	14	312	1	859	25,764	6,087	3,361	3,302	38,514
MAY-MAI	374	6	42	80	125	1	628	20,920	2,973	6,271	230	30,394
JUNE-JUIN	360	3	54	114	171	3	705	25,601	1,512	5,594	3,293	36,000
JULY-JUILLET	313	1	28	53	45	10	450	16,729	3,885	6,064	12,452	39,130
AUGUST-AOÛT	262	4	128	18	166	—	578	22,425	1,103	6,570	2,156	32,254
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	282	4	88	4	279	—	657	20,154	2,051	3,967	4,725	30,897
OCTOBER-OCTOBRE	381	3	58	8	116	1	567	20,263	2,271	5,857	2,168	30,559
NOVEMBER-NOVEMBRE	200	2	109	—	1,175	—	1,486	27,807	2,424	5,574	3,556	39,361
DECEMBER-DECEMBRE	152	—	346	177	503	—	1,178	26,855	1,042	2,865	2,369	33,131

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	1,771	18	36	—	357	33	2,215	73,493	9,009	46,252	24,405	153,159
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FÉVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY-MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE-JUIN	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	209	7	—	—	177	2	395	11,397	94	3,382	104	14,977
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	16,776	563	2,121	417	9,392	586	29,855	933,723	142,655	248,557	167,181	1,492,116
JANUARY-JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FÉVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	25,378	33,272	14,694	255,605
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	56,219	29,164	272,594
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,102	79	306	58	1,233	171	3,949	128,071	16,595	33,089	28,975	206,730
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	18,520	733	5,986	5,832	14,540	270	45,881	1,674,143	293,544	585,545	204,812	2,758,044
JANUARY-JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FÉVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,580	143	554	916	2,788	49	7,030	237,475	41,923	61,418	25,061	365,877
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA												
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	2,975	49	708	188	1,911	6	5,837	198,759	12,304	62,667	41,013	314,743
JANUARY-JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FÉVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST-AOÛT	303	6	48	—	229	1	587	21,632	4,358	5,554	765	32,309
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>5,072</b>	<b>28</b>	<b>477</b>	<b>256</b>	<b>6,094</b>	<b>12</b>	<b>11,939</b>	<b>333,201</b>	<b>19,649</b>	<b>125,123</b>	<b>61,541</b>	<b>539,514</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>3,576</b>	<b>28</b>	<b>209</b>	<b>119</b>	<b>2,735</b>	<b>9</b>	<b>6,676</b>	<b>199,652</b>	<b>14,373</b>	<b>80,924</b>	<b>25,643</b>	<b>320,592</b>
JANUARY-JANVIER	154	—	2	83	184	—	423	10,884	1,224	7,321	1,561	20,990
FEBRUARY-FEVRIER	195	—	12	36	251	—	494	13,035	3,273	7,096	2,207	25,611
MARCH-MARS	448	1	34	—	1,066	3	1,552	34,810	637	5,393	276	41,116
APRIL-AVRIL	490	—	32	—	42	5	569	21,243	2,080	9,449	2,721	35,493
MAY-MAI	533	4	31	—	99	—	667	24,854	685	9,955	1,442	36,936
JUNE-JUIN	593	3	10	—	251	1	858	28,481	3,578	15,072	1,805	54,936
JULY-JUILLET	566	13	24	—	658	—	1,261	37,530	1,866	11,866	5,302	56,964
AUGUST-AOÛT	597	7	64	—	184	—	852	28,815	1,230	14,772	3,729	48,546
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	512	—	48	70	388	3	1,021	30,382	1,899	7,940	8,465	48,686
OCTOBER-OCTOBRE	438	—	28	67	840	—	1,373	38,169	1,276	13,005	8,084	60,534
NOVEMBER-NOVEMBRE	349	—	72	—	1,208	—	1,629	37,445	1,786	10,322	8,932	58,485
DECEMBER-DECEMBRE	197	—	120	—	923	—	1,240	27,553	315	12,932	10,417	51,217
<b>ALBERTA</b>	<b>17,296</b>	<b>110</b>	<b>3,442</b>	<b>8,185</b>	<b>18,177</b>	<b>64</b>	<b>47,274</b>	<b>1,442,172</b>	<b>138,562</b>	<b>618,995</b>	<b>175,095</b>	<b>2,374,824</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>10,845</b>	<b>83</b>	<b>1,812</b>	<b>5,154</b>	<b>9,756</b>	<b>37</b>	<b>27,687</b>	<b>855,043</b>	<b>94,753</b>	<b>389,010</b>	<b>102,816</b>	<b>1,441,622</b>
JANUARY-JANVIER	515	2	83	592	784	1	1,977	53,887	8,595	25,258	19,178	106,918
FEBRUARY-FEVRIER	740	2	114	777	581	1	2,215	60,120	3,091	29,743	3,976	96,930
MARCH-MARS	1,511	15	240	899	1,276	4	3,945	111,968	9,904	40,037	9,817	171,726
APRIL-AVRIL	1,620	7	188	664	1,471	4	3,954	135,008	10,779	51,417	15,885	213,089
MAY-MAI	1,826	15	324	580	1,131	10	3,886	125,892	8,727	49,581	27,172	211,372
JUNE-JUIN	1,761	20	336	711	1,852	9	4,689	146,400	18,886	39,946	8,874	213,746
JULY-JUILLET	1,308	13	249	267	1,026	6	2,869	94,115	7,889	43,954	7,471	153,429
AUGUST-AOÛT	1,564	9	278	664	1,635	2	4,152	128,013	26,882	109,074	10,443	274,412
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,668	13	334	352	2,177	—	4,544	142,992	6,006	56,828	5,661	211,487
OCTOBER-OCTOBRE	1,718	7	264	708	1,743	26	4,466	144,187	27,358	46,333	10,522	228,400
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,519	5	515	956	2,269	1	5,265	148,396	6,410	74,767	43,810	273,383
DECEMBER-DECEMBRE	1,546	2	517	1,015	2,232	—	5,312	151,554	4,035	52,057	12,286	219,932
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>16,116</b>	<b>116</b>	<b>1,609</b>	<b>2,808</b>	<b>12,291</b>	<b>352</b>	<b>33,292</b>	<b>1,049,980</b>	<b>103,453</b>	<b>384,431</b>	<b>213,424</b>	<b>1,751,288</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>11,505</b>	<b>94</b>	<b>925</b>	<b>1,554</b>	<b>7,702</b>	<b>316</b>	<b>22,096</b>	<b>709,865</b>	<b>71,625</b>	<b>269,310</b>	<b>135,381</b>	<b>1,186,181</b>
JANUARY-JANVIER	927	3	60	286	619	12	1,907	59,616	6,289	23,084	9,309	98,298
FEBRUARY-FEVRIER	1,260	7	124	208	983	2	2,584	77,813	4,266	36,100	19,013	137,192
MARCH-MARS	1,858	6	250	185	1,057	45	3,401	111,406	4,005	25,488	12,318	153,217
APRIL-AVRIL	1,515	10	132	9	330	174	2,170	75,672	7,569	19,976	12,440	115,657
MAY-MAI	1,570	17	105	204	1,220	22	3,138	97,066	8,957	50,694	20,172	176,889
JUNE-JUIN	1,616	21	75	128	1,372	9	3,221	102,415	12,453	32,735	22,772	170,375
JULY-JUILLET	1,347	14	84	294	1,218	41	2,998	94,212	7,655	47,375	5,774	155,016
AUGUST-AOÛT	1,412	16	95	240	903	11	2,677	91,665	20,431	33,858	33,583	179,537
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,489	11	126	332	946	7	2,911	94,461	10,610	34,772	44,092	183,935
OCTOBER-OCTOBRE	1,378	8	128	458	787	12	2,771	85,504	8,419	34,675	13,522	142,126
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,026	1	248	77	1,452	8	2,812	85,362	7,677	22,421	14,115	129,575
DECEMBER-DECEMBRE	718	2	182	387	1,404	9	2,702	74,788	5,122	23,253	6,314	109,477
<b>YUKON</b>	<b>106</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>5,041</b>	<b>18</b>	<b>1,201</b>	<b>1,351</b>	<b>7,611</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	—	—	—	—	—	51	2,285	18	183	—	2,486
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	41	1,935	—	317	1,076	3,328
NOVEMBER-NOVEMBRE	11	—	4	—	—	—	15	597	—	689	269	1,555
DECEMBER-DECEMBRE	5	—	—	—	—	—	5	224	—	12	6	242



		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	3,315	19	264	286	1,019	27	4,930	182,258	7,475	71,395	46,871	307,999	
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690	
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242	
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138	
APRIL-AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118	
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781	
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475	
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829	
AUGUST-AOÛT	497	6	18	—	50	1	572	23,345	753	21,645	1,983	47,726	
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
ALBERTA													
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	14,620	74	2,156	2,069	9,823	59	28,801	1,059,789	100,321	553,435	195,298	1,908,843	
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195	
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	34,624	7,342	122,327	
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989	
APRIL-AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045	
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928	
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554	
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689	
AUGUST-AOÛT	1,840	7	225	419	1,702	12	4,205	154,169	9,755	130,109	12,083	306,116	
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	10,452	66	609	1,120	2,895	175	15,317	609,553	59,630	238,959	85,588	993,730	
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015	
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550	
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506	
APRIL-AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937	
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875	
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145	
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038	
AUGUST-AOÛT	841	10	92	5	199	5	1,152	47,503	5,178	12,652	10,331	75,664	
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
YUKON													
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	168	47	8	2	—	8	233	8,423	1,201	7,921	328	17,873	
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483	
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089	
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	8	27	863	—	100	—	963	
APRIL-AVRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914	
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637	
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380	
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093	
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314	
SEPTEMBER-SEPTEMBR													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	89	—	2	48	196	1	336	9,865	109	801	3,944	14,719
JANUARY JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	235	—	7	—	242
FEBRUARY FEVRIER	3	—	—	—	36	—	39	1,291	45	5	—	1,341
MARCH MARS	5	—	—	—	—	—	5	253	—	243	65	561
APRIL AVRIL	5	—	—	—	108	—	113	2,840	6	87	—	2,933
MAY MAI	12	—	—	48	—	—	60	2,248	58	135	73	2,514
JUNE JUIN	25	—	—	—	—	—	25	1,170	—	102	2,200	3,472
JULY-JUILLET	11	—	—	—	52	1	64	647	—	81	200	928
AUGUST-AOÛT	20	—	2	—	—	—	22	1,181	—	141	1,406	2,728
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	10	—	2	—	3	—	15	1,078	8	348	150	1,584
OCTOBER-OCTOBRE	9	—	—	47	—	—	56	1,194	10	128	3,247	4,579
NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	—	—	—	—	7	390	15	65	—	470
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	184	—	3	—	187

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

July revised — 1978 — Juillet révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
QUEBEC	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
ONTARIO	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
MANITOBA	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
SASKATCHEWAN	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
ALBERTA	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
YUKON	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>50</b>	—	—	—	<b>50</b>	—	<b>100</b>	<b>5,670</b>	<b>439</b>	<b>1,395</b>	<b>1,450</b>	<b>8,954</b>
JANUARY-JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY-MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE-JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY-JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	30	100	99	—	229
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

August — 1978 — Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>9,096</b>	<b>315</b>	<b>1,259</b>	<b>1,406</b>	<b>6,530</b>	<b>249</b>	<b>18,855</b>	<b>654,829</b>	<b>82,245</b>	<b>280,524</b>	<b>119,955</b>	<b>1,137,553</b>
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	87	—	—	—	6	1	94	3,667	387	1,410	3,012	8,476
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	479	33	12	6	119	7	656	20,932	1,043	6,111	13,319	41,405
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	209	7	—	—	177	2	395	11,397	94	3,382	104	14,977
QUEBEC	2,102	79	306	58	1,233	171	3,949	128,071	16,595	33,089	28,975	206,730
ONTARIO	2,580	143	554	916	2,788	49	7,030	237,475	41,923	61,418	25,061	365,877
MANITOBA	303	6	48	—	229	1	587	21,632	4,358	5,554	765	32,309
SASKATCHEWAN	497	6	18	—	50	1	572	23,345	753	21,645	1,983	47,726
ALBERTA	1,840	7	225	419	1,702	12	4,205	154,169	9,755	130,109	12,083	306,116
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	841	10	92	5	199	5	1,152	47,503	5,178	12,652	10,331	75,664
YUKON	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	30	100	99	—	229

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>52,729</b>	<b>174</b>	<b>14,976</b>	<b>20,796</b>	<b>71,370</b>	<b>1,226</b>	<b>161,271</b>	<b>4,831,926</b>	<b>608,948</b>	<b>1,703,850</b>	<b>921,735</b>	<b>8,066,459</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>36,619</b>	<b>134</b>	<b>9,365</b>	<b>13,710</b>	<b>43,924</b>	<b>784</b>	<b>104,536</b>	<b>3,176,850</b>	<b>395,456</b>	<b>1,109,245</b>	<b>625,501</b>	<b>5,307,052</b>
JANUARY JANVIER	1,627	3	414	969	3,444	33	6,490	187,053	27,351	84,069	46,793	345,266
FEBRUARY FEVRIER	2,643	4	503	1,318	4,437	73	8,978	249,328	38,228	133,472	47,855	468,883
MARCH MARS	5,626	16	1,602	1,935	7,903	86	17,168	489,204	37,499	123,875	108,794	759,372
APRIL AVRIL	6,271	16	1,321	1,386	4,660	234	13,888	460,568	50,760	137,886	43,901	693,115
MAY MAI	6,154	25	1,719	2,124	5,486	94	15,602	486,198	61,279	154,444	75,791	777,712
JUNE JUIN	5,410	25	1,266	2,265	5,626	65	14,657	465,073	62,551	133,589	179,589	840,802
JULY JUILLET	4,090	17	991	1,849	5,398	118	12,463	384,615	42,881	136,862	45,613	609,971
AUGUST AOÛT	4,798	28	1,549	1,864	6,970	81	15,290	454,811	74,907	205,048	77,165	811,931
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,676	23	1,251	1,632	6,291	245	14,118	435,061	41,724	169,739	98,042	744,566
OCTOBER OCTOBRE	4,439	7	1,265	1,707	5,423	88	12,929	389,088	79,448	125,277	45,378	639,191
NOVEMBER NOVEMBRE	4,078	5	1,631	1,970	8,398	68	16,150	466,472	45,757	147,979	92,330	752,538
DECEMBER DECEMBRE	2,917	5	1,464	1,777	7,334	41	13,538	364,455	46,563	151,610	60,484	623,112
<b>CALGARY</b>	<b>4,398</b>	<b>-</b>	<b>1,776</b>	<b>4,169</b>	<b>5,953</b>	<b>36</b>	<b>16,332</b>	<b>446,031</b>	<b>31,802</b>	<b>256,632</b>	<b>69,616</b>	<b>804,081</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>2,627</b>	<b>-</b>	<b>881</b>	<b>2,593</b>	<b>3,454</b>	<b>18</b>	<b>9,573</b>	<b>250,754</b>	<b>28,033</b>	<b>169,621</b>	<b>27,825</b>	<b>476,233</b>
JANUARY JANVIER	145	-	14	143	66	-	368	8,371	856	4,552	1,411	15,190
FEBRUARY FEVRIER	243	-	44	657	183	-	1,127	25,643	1,858	15,833	187	43,521
MARCH MARS	465	-	160	333	961	-	1,919	42,614	298	15,461	762	59,135
APRIL AVRIL	209	-	64	154	632	1	1,060	36,048	797	25,541	337	62,723
MAY MAI	459	-	150	459	312	9	1,389	39,058	1,756	17,478	22,401	80,693
JUNE JUIN	291	-	188	322	850	4	1,655	40,580	4,846	15,484	217	61,127
JULY JUILLET	303	-	111	-	327	2	743	21,002	1,229	13,118	391	35,740
AUGUST AOÛT	512	-	150	525	123	2	1,312	37,438	16,393	62,154	2,119	118,104
SEPTEMBER SEPTEMBRE	425	-	186	69	764	-	1,444	45,100	1,230	31,229	571	78,130
OCTOBER OCTOBRE	487	-	170	448	668	17	1,790	53,791	1,264	10,806	2,281	68,142
NOVEMBER NOVEMBRE	431	-	245	596	645	1	1,918	52,378	1,244	27,846	36,439	117,907
DECEMBER DECEMBRE	428	-	294	463	422	-	1,607	44,008	31	17,130	2,500	63,669
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>769</b>	<b>7</b>	<b>114</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>29</b>	<b>1,555</b>	<b>48,050</b>	<b>7,059</b>	<b>9,062</b>	<b>1,191</b>	<b>65,362</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>634</b>	<b>6</b>	<b>76</b>	<b>24</b>	<b>329</b>	<b>11</b>	<b>1,080</b>	<b>35,065</b>	<b>3,983</b>	<b>6,974</b>	<b>627</b>	<b>46,649</b>
JANUARY JANVIER	6	-	-	-	-	-	6	541	-	362	40	943
FEBRUARY FEVRIER	16	-	32	-	-	-	48	1,517	-	542	-	2,059
MARCH MARS	82	-	4	-	60	-	146	4,379	172	2,312	30	6,893
APRIL AVRIL	108	-	6	-	8	6	128	4,608	1,918	437	-	6,963
MAY MAI	196	4	16	-	19	3	238	7,948	225	1,740	4	9,417
JUNE JUIN	82	1	2	-	64	-	149	4,749	442	592	-	5,783
JULY JUILLET	44	1	8	-	-	1	54	2,085	654	368	5	3,112
AUGUST AOÛT	100	-	8	24	178	1	311	9,238	572	1,121	548	11,479
SEPTEMBER SEPTEMBRE	42	1	14	-	4	1	62	2,463	1,876	563	92	4,994
OCTOBER OCTOBRE	45	-	10	-	36	10	101	3,232	859	630	-	4,721
NOVEMBER NOVEMBRE	36	-	10	-	126	7	179	4,084	329	485	75	4,973
DECEMBER DECEMBRE	12	-	4	-	117	-	133	3,206	12	410	397	4,025
<b>EDMONTON</b>	<b>4,577</b>	<b>9</b>	<b>744</b>	<b>2,973</b>	<b>5,968</b>	<b>1</b>	<b>14,272</b>	<b>468,836</b>	<b>49,649</b>	<b>184,935</b>	<b>40,723</b>	<b>744,143</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>2,768</b>	<b>7</b>	<b>392</b>	<b>1,873</b>	<b>2,891</b>	<b>1</b>	<b>7,932</b>	<b>273,125</b>	<b>22,779</b>	<b>114,537</b>	<b>34,574</b>	<b>445,015</b>
JANUARY JANVIER	155	-	34	178	607	1	975	29,334	635	13,170	14,796	57,935
FEBRUARY FEVRIER	117	-	36	120	112	-	385	12,910	305	6,012	2,073	21,300
MARCH MARS	314	4	36	517	61	-	932	31,726	930	15,252	5,238	53,146
APRIL AVRIL	509	1	54	357	394	-	1,315	46,595	2,837	7,295	2,186	58,913
MAY MAI	522	-	60	94	138	-	814	34,908	5,085	16,327	1,637	57,957
JUNE JUIN	458	-	44	315	283	-	1,100	40,317	4,416	11,018	1,257	57,008
JULY JUILLET	380	-	44	173	391	-	988	32,723	2,348	13,527	3,968	52,566
AUGUST AOÛT	313	2	84	119	905	-	1,423	44,612	6,223	31,936	3,419	86,190
SEPTEMBER SEPTEMBRE	401	-	44	234	896	-	1,575	49,529	995	9,113	1,463	61,100
OCTOBER OCTOBRE	513	-	38	183	512	-	1,246	44,220	21,294	15,325	2,462	83,301
NOVEMBER NOVEMBRE	386	1	134	360	1,154	-	2,035	54,496	2,427	27,606	188	84,717
DECEMBER DECEMBRE	509	1	136	323	515	-	1,484	47,466	2,154	18,354	2,036	70,010

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES	37,108	105	9,827	8,877	29,694	660	86,271	3,083,065	349,727	1,328,645	523,904	5,285,341
CUMULATIVE JAN—AUG CUMULATIF JANV—AOÛT	37,108	105	9,827	8,877	29,694	660	86,271	3,083,065	349,727	1,328,645	523,904	5,285,341
JANUARY—JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY—FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH—MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL—AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY—MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	56,432	207,070	69,324	866,046
JUNE—JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,845	96,290	815,674
JULY—JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST—AOÛT	4,483	24	959	1,174	4,553	166	11,359	394,337	43,573	196,723	58,650	693,283
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
CALGARY												
CUMULATIVE JAN—AUG CUMULATIF JANV—AOÛT	3,793	—	1,056	744	3,294	16	8,903	295,703	17,420	280,345	63,384	656,852
JANUARY—JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY—FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH—MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL—AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY—MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE—JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY—JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST—AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
CHICOUTIMI-JONQUIERE												
CUMULATIVE JAN—AUG CUMULATIF JANV—AOÛT	595	14	106	10	171	11	907	31,099	8,257	12,569	2,120	54,045
JANUARY—JANVIER	5	—	4	—	—	2	11	675	106	331	—	1,112
FEBRUARY—FEVRIER	24	—	—	—	70	1	95	2,224	251	563	—	3,038
MARCH—MARS	53	1	14	—	—	1	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL—AVRIL	103	—	20	—	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY—MAI	105	4	34	—	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE—JUIN	70	5	8	—	10	—	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY—JUILLET	55	—	10	—	3	1	69	2,751	281	2,667	—	5,699
AUGUST—AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
EDMONTON												
CUMULATIVE JAN—AUG CUMULATIF JANV—AOÛT	4,528	—	552	1,241	3,656	8	9,985	400,824	32,326	121,466	52,484	607,100
JANUARY—JANVIER	382	—	8	327	837	—	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY—FEVRIER	318	—	42	48	151	—	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH—MARS	767	—	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL—AVRIL	723	—	58	289	378	—	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY—MAI	647	—	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE—JUIN	604	—	128	80	432	—	1,244	51,809	8,121	14,838	14,236	89,004
JULY—JUILLET	416	—	106	63	103	—	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST—AOÛT	671	—	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	<b>1,395</b>	<b>17</b>	<b>164</b>	<b>112</b>	<b>2,852</b>	<b>30</b>	<b>4,570</b>	<b>116,809</b>	<b>567</b>	<b>31,493</b>	<b>18,438</b>	<b>167,307</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>943</b>	<b>10</b>	<b>104</b>	<b>44</b>	<b>1,679</b>	<b>22</b>	<b>2,802</b>	<b>72,170</b>	<b>366</b>	<b>14,190</b>	<b>4,396</b>	<b>91,122</b>
JANUARY-JANVIER	47	—	6	—	22	—	75	2,223	9	1,244	—	3,476
FEBRUARY-FEVRIER	47	—	8	—	30	9	94	2,532	25	503	94	3,154
MARCH-MARS	84	1	14	—	373	1	473	10,149	122	4,355	903	15,529
APRIL-AVRIL	122	3	18	—	101	—	244	7,454	15	991	552	9,012
MAY-MAI	190	1	8	4	341	4	548	14,271	60	934	194	15,459
JUNE-JUIN	166	1	16	—	31	4	218	8,068	62	3,385	1,265	12,780
JULY-JUILLET	119	2	10	40	165	—	336	9,070	11	760	209	10,050
AUGUST-AOÛT	168	2	24	—	616	4	814	18,403	62	2,018	1,179	21,662
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	2	12	—	193	—	319	8,197	83	6,218	2,445	16,943
OCTOBER-OCTOBRE	130	2	16	—	413	4	565	12,673	44	1,389	798	14,904
NOVEMBER-NOVEMBRE	119	3	20	68	298	—	508	13,730	64	8,903	9,778	32,475
DECEMBER-DECEMBRE	91	—	12	—	269	4	376	10,039	10	793	1,021	11,863
<b>HAMILTON</b>	<b>1,577</b>	<b>5</b>	<b>948</b>	<b>461</b>	<b>1,136</b>	<b>2</b>	<b>4,129</b>	<b>121,775</b>	<b>39,666</b>	<b>35,035</b>	<b>18,106</b>	<b>214,582</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>1,173</b>	<b>5</b>	<b>382</b>	<b>266</b>	<b>852</b>	<b>1</b>	<b>2,679</b>	<b>81,042</b>	<b>18,300</b>	<b>18,588</b>	<b>10,352</b>	<b>128,282</b>
JANUARY-JANVIER	20	—	2	—	—	—	22	1,137	221	719	269	2,346
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	4	19	392	—	459	8,016	9,060	1,697	3,696	22,469
MARCH-MARS	137	—	28	49	14	—	228	7,985	1,270	1,408	452	11,115
APRIL-AVRIL	214	—	22	10	181	—	427	14,542	857	2,202	103	17,704
MAY-MAI	226	—	156	24	—	1	407	13,281	980	3,271	622	18,154
JUNE-JUIN	211	4	96	47	232	—	590	16,064	367	3,385	797	20,613
JULY-JUILLET	196	—	38	60	—	—	294	10,356	3,880	3,078	1,999	19,313
AUGUST-AOÛT	125	1	36	57	33	—	252	9,661	1,665	2,828	2,414	16,568
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	166	—	66	—	169	—	401	11,115	3,451	3,790	1,136	19,492
OCTOBER-OCTOBRE	102	—	156	86	103	—	447	12,482	1,544	6,037	1,779	21,842
NOVEMBER-NOVEMBRE	62	—	200	109	12	—	383	10,861	2,418	2,533	3,633	19,445
DECEMBER-DECEMBRE	74	—	144	—	—	1	219	6,275	13,953	4,087	1,206	25,521
<b>HULL</b>	<b>379</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>103</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>576</b>	<b>25,655</b>	<b>3,588</b>	<b>23,832</b>	<b>22,639</b>	<b>75,714</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>306</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>103</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>486</b>	<b>21,500</b>	<b>3,177</b>	<b>11,160</b>	<b>20,075</b>	<b>55,912</b>
JANUARY-JANVIER	7	2	2	49	—	—	60	2,253	3,076	172	1,435	6,936
FEBRUARY-FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	685	8	653	1,498	2,844
MARCH-MARS	30	1	4	—	25	1	61	1,797	—	646	39	2,482
APRIL-AVRIL	56	2	4	—	—	—	62	2,734	12	916	4,539	8,201
MAY-MAI	51	—	4	15	2	—	72	3,307	22	4,651	81	8,061
JUNE-JUIN	68	7	—	—	—	—	75	5,052	38	2,583	12,079	19,752
JULY-JUILLET	44	1	—	39	—	2	86	3,490	—	160	403	4,053
AUGUST-AOÛT	37	9	10	—	—	—	56	2,182	21	1,379	1	3,583
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	25	6	—	—	—	—	31	1,641	383	2,128	2,486	6,638
OCTOBER-OCTOBRE	30	2	2	—	1	—	35	1,372	2	8,581	20	9,975
NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	—	—	—	3	15	811	—	749	30	1,590
DECEMBER-DECEMBRE	6	1	2	—	—	—	9	331	26	1,214	28	1,599
<b>KITCHENER</b>	<b>1,308</b>	<b>—</b>	<b>378</b>	<b>531</b>	<b>857</b>	<b>4</b>	<b>3,078</b>	<b>89,863</b>	<b>12,846</b>	<b>26,867</b>	<b>9,241</b>	<b>138,817</b>
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>833</b>	<b>—</b>	<b>140</b>	<b>312</b>	<b>730</b>	<b>2</b>	<b>2,017</b>	<b>56,760</b>	<b>7,515</b>	<b>9,506</b>	<b>4,247</b>	<b>78,028</b>
JANUARY-JANVIER	38	—	28	40	229	—	335	5,437	408	1,033	325	7,203
FEBRUARY-FEVRIER	16	—	4	—	—	—	20	816	255	2,363	17	3,451
MARCH-MARS	149	—	38	—	—	—	187	7,470	758	620	521	9,369
APRIL-AVRIL	104	—	24	33	34	—	195	6,049	814	897	713	8,473
MAY-MAI	153	—	14	99	281	—	547	14,263	828	651	1,079	16,821
JUNE-JUIN	163	—	22	22	92	—	299	9,722	1,030	1,059	83	11,894
JULY-JUILLET	50	—	—	88	—	2	140	4,200	269	1,515	1,208	7,192
AUGUST-AOÛT	160	—	10	30	94	—	294	8,803	3,153	1,368	301	13,625
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	—	58	40	25	1	313	11,369	1,597	9,467	430	22,863
OCTOBER-OCTOBRE	135	—	66	153	90	1	445	11,605	2,676	1,740	1,404	17,425
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	48	26	—	—	170	5,597	633	671	683	7,584
DECEMBER-DECEMBRE	55	—	66	—	12	—	133	4,532	425	5,483	2,477	12,917



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar-tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Comme- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT	966	10	52	48	871	22	1,969	62,226	1,526	19,031	30,673	113,456
JANUARY–JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY–FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH–MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,554	—	847	804	8,305
APRIL–AVRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY–MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE–JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY–JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST–AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER–SEPTEMBR												
OCTOBER–OCTOBRE												
NOVEMBER–NOVEMBRE												
DECEMBER–DECEMBRE												
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT	867	1	547	125	2	3	1,545	60,650	25,483	22,187	9,227	117,547
JANUARY–JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY–FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH–MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL–AVRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY–MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE–JUIN	154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY–JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST–AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER–SEPTEMBR												
OCTOBER–OCTOBRE												
NOVEMBER–NOVEMBRE												
DECEMBER–DECEMBRE												
HULL												
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT	306	33	16	—	231	—	586	21,094	1,640	8,531	3,509	34,774
JANUARY–JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY–FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH–MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL–AVRIL	51	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY–MAI	59	4	—	—	—	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE–JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY–JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST–AOÛT	42	9	—	—	135	—	186	5,372	922	2,064	2,554	10,912
SEPTEMBER–SEPTEMBR												
OCTOBER–OCTOBRE												
NOVEMBER–NOVEMBRE												
DECEMBER–DECEMBRE												
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT	750	—	270	104	120	5	1,249	45,681	10,950	17,074	7,432	81,137
JANUARY–JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY–FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH–MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL–AVRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY–MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE–JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY–JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST–AOÛT	53	—	14	—	42	1	110	3,588	471	1,930	951	6,940
SEPTEMBER–SEPTEMBR												
OCTOBER–OCTOBRE												
NOVEMBER–NOVEMBRE												
DECEMBER–DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>	1,534	2	252	314	1,828	—	3,930	89,543	10,128	26,446	6,858	132,975
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	897	2	168	173	1,357	—	2,597	58,135	7,072	18,797	5,305	89,309
JANUARY JANVIER	39	—	14	—	—	—	53	1,509	50	1,595	17	3,171
FEBRUARY-FÉVRIER	48	—	—	7	70	—	125	3,061	755	658	1,928	6,402
MARCH-MARS	114	—	20	84	—	—	218	5,239	857	2,060	309	8,465
APRIL-AVRIL	118	—	10	—	138	—	266	5,942	3,111	2,747	75	11,875
MAY-MAI	176	2	6	44	191	—	419	9,936	686	6,667	77	17,366
JUNE-JUIN	199	—	18	—	423	—	640	14,560	455	1,862	2,100	18,977
JULY-JUILLET	84	—	56	38	347	—	525	8,868	878	1,482	480	11,708
AUGUST-AOÛT	119	—	44	—	188	—	351	9,020	280	1,726	319	11,345
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	81	—	12	—	204	—	297	6,534	1,041	1,878	280	9,733
OCTOBER-OCTOBRE	143	—	8	—	246	—	397	7,421	635	1,622	764	10,442
NOVEMBER-NOVEMBRE	167	—	22	61	21	—	271	7,541	873	1,863	409	10,686
DECEMBER-DECEMBRE	246	—	42	80	—	—	368	9,912	507	2,286	100	12,805
<b>MONTREAL</b>	8,832	13	963	396	13,859	201	24,264	612,246	105,072	191,310	234,353	1,142,981
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	6,296	13	672	271	9,978	148	17,378	435,712	56,290	148,898	193,719	834,619
JANUARY JANVIER	218	1	50	—	735	5	1,009	20,905	4,071	18,903	12,035	55,914
FEBRUARY-FÉVRIER	554	2	64	29	1,171	48	1,868	46,561	11,121	9,873	1,058	68,613
MARCH-MARS	1,346	2	212	16	1,421	25	3,022	73,815	4,807	10,988	62,275	151,885
APRIL-AVRIL	1,337	—	83	55	1,129	13	2,617	71,662	3,827	43,856	1,168	120,513
MAY-MAI	969	1	82	119	1,447	12	2,630	67,455	19,251	15,427	6,367	108,500
JUNE-JUIN	847	3	77	16	1,175	13	2,131	57,260	4,117	15,858	96,388	173,623
JULY-JUILLET	363	1	32	8	967	14	1,385	36,841	1,838	12,365	4,701	55,745
AUGUST-AOÛT	662	3	72	28	1,933	18	2,716	61,213	7,258	21,628	9,727	99,826
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	757	—	112	8	748	15	1,640	46,633	3,169	13,426	10,022	73,250
OCTOBER-OCTOBRE	591	—	89	11	1,307	12	2,004	47,664	13,464	12,355	11,696	85,179
NOVEMBER-NOVEMBRE	909	—	78	86	1,028	6	2,113	56,364	12,313	7,393	8,720	84,790
DECEMBER-DECEMBRE	279	—	12	20	798	20	1,129	25,873	19,836	9,238	10,196	65,143
<b>OSHAWA</b>	868	—	450	529	539	6	2,392	63,555	7,750	12,379	2,595	86,279
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	613	—	236	489	440	6	1,784	45,344	5,649	5,303	2,213	58,509
JANUARY JANVIER	47	—	24	—	70	—	141	3,333	2,129	97	—	5,559
FEBRUARY-FÉVRIER	2	—	—	—	—	—	2	173	210	1,169	49	1,601
MARCH-MARS	71	—	108	100	150	—	429	9,866	—	332	568	10,766
APRIL-AVRIL	152	—	20	127	106	—	405	10,226	878	890	1,198	13,192
MAY-MAI	108	—	14	120	48	—	290	6,753	311	707	13	7,784
JUNE-JUIN	52	—	6	110	54	—	222	5,764	770	201	302	7,037
JULY-JUILLET	115	—	28	32	12	—	187	5,685	46	1,480	25	7,236
AUGUST-AOÛT	66	—	36	—	—	6	108	3,544	1,305	427	58	5,334
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	40	—	36	—	—	—	76	2,448	195	714	353	3,710
OCTOBER-OCTOBRE	109	—	150	35	—	—	294	8,623	1,526	2,984	12	13,145
NOVEMBER-NOVEMBRE	79	—	26	—	99	—	204	5,924	231	45	—	6,200
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	5	—	—	34	1,216	149	3,333	17	4,715
<b>OTTAWA</b>	1,214	9	929	2,642	2,344	35	7,173	205,865	12,185	48,566	76,240	342,856
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	857	7	599	1,649	1,857	30	4,799	139,337	9,642	38,741	16,513	204,233
JANUARY JANVIER	3	—	—	44	183	—	230	4,701	32	1,163	2,174	8,070
FEBRUARY-FÉVRIER	38	—	6	7	—	—	51	2,362	445	1,664	1,531	6,002
MARCH-MARS	67	—	13	95	—	—	175	6,884	116	3,948	3,754	14,702
APRIL-AVRIL	230	1	110	176	6	—	523	19,937	363	2,708	3,946	26,954
MAY-MAI	168	6	160	302	539	12	1,187	28,524	5,314	2,194	417	36,449
JUNE-JUIN	114	—	64	238	67	3	486	16,164	485	17,308	1,989	35,946
JULY-JUILLET	73	—	102	256	565	14	1,010	27,949	1,969	5,257	1,893	37,068
AUGUST-AOÛT	164	—	144	531	297	1	1,137	32,816	918	4,499	809	39,042
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	132	2	94	116	516	—	861	23,902	1,212	2,197	47,674	74,985
OCTOBER-OCTOBRE	122	—	30	101	—	2	255	9,546	396	2,031	452	12,425
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	204	456	156	2	894	23,264	797	3,967	3,025	31,053
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	320	15	—	364	9,816	138	1,630	8,576	20,160

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT		898	1	346	145	1,505	5	2,900	64,972	7,255	13,955	7,328	93,510
JANUARY–JANVIER		108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY–FÉVRIER		31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH–MARS		87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL–AVRIL		102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY–MAI		154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE–JUIN		138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY–JUILLET		147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST–AOÛT		131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER–SEPTEMBRE													
OCTOBER–OCTOBRE													
NOVEMBER–NOVEMBRE													
DECEMBER–DÉCEMBRE													
MONTREAL													
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT		4,853	7	1,006	198	4,477	271	10,812	339,558	33,214	71,273	79,031	523,076
JANUARY–JANVIER		142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY–FÉVRIER		385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH–MARS		999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL–AVRIL		952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,509	86,500
MAY–MAI		887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	9,472	12,976	9,881	91,309
JUNE–JUIN		488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY–JUILLET		476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST–AOÛT		524	1	188	—	478	124	1,315	42,771	3,124	10,958	13,041	69,894
SEPTEMBER–SEPTEMBRE													
OCTOBER–OCTOBRE													
NOVEMBER–NOVEMBRE													
DECEMBER–DÉCEMBRE													
OSHAWA													
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT		706	—	512	182	235	1	1,636	51,975	8,297	8,389	3,120	71,781
JANUARY–JANVIER		44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY–FÉVRIER		14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH–MARS		131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL–AVRIL		114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY–MAI		119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE–JUIN		99	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY–JUILLET		53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST–AOÛT		137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER–SEPTEMBRE													
OCTOBER–OCTOBRE													
NOVEMBER–NOVEMBRE													
DECEMBER–DÉCEMBRE													
OTTAWA													
CUMULATIVE JAN–AUG CUMULATIF JANV–AOÛT		819	—	744	1,155	1,398	7	4,123	142,559	6,639	55,586	16,085	220,879
JANUARY–JANVIER		34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY–FÉVRIER		58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH–MARS		120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL–AVRIL		83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY–MAI		*92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE–JUIN		120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY–JUILLET		114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST–AOÛT		198	—	114	125	36	—	473	19,645	1,691	5,005	4,047	30,388
SEPTEMBER–SEPTEMBRE													
OCTOBER–OCTOBRE													
NOVEMBER–NOVEMBRE													
DECEMBER–DÉCEMBRE													

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	4,126	32	805	28	3,074	300	8,365	239,322	15,314	41,242	16,648	312,526
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	2,902	25	485	8	1,670	69	5,159	150,705	13,775	25,091	8,345	197,916
JANUARY-JANVIER	137	—	4	—	69	7	217	6,575	402	665	499	8,141
FEBRUARY-FEVRIER	279	—	25	—	12	6	322	10,985	17	1,472	1,214	13,688
MARCH-MARS	441	1	49	8	171	12	682	20,143	94	8,424	468	29,129
APRIL-AVRIL	641	6	119	—	213	9	988	29,198	209	2,847	1,637	33,891
MAY-MAI	510	5	70	—	50	4	639	21,115	210	2,252	1,846	25,423
JUNE-JUIN	336	3	24	—	194	2	559	16,361	109	1,968	460	18,838
JULY-JUILLET	209	6	50	—	24	4	293	9,604	157	4,743	188	12,669
AUGUST-AOÛT	349	4	144	—	937	25	1,459	36,724	12,577	7,477	3,546	56,077
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	402	5	76	14	138	191	826	21,642	257	7,477	3,546	32,922
OCTOBER-OCTOBRE	352	1	100	—	134	19	606	19,229	633	3,625	1,217	24,704
NOVEMBER-NOVEMBRE	310	1	102	6	578	17	1,014	29,617	605	3,617	1,240	35,079
DECEMBER-DECEMBRE	160	—	42	—	554	4	760	18,129	44	1,432	2,300	21,905
REGINA	1,490	—	190	70	1,381	—	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	1,141	—	122	—	685	—	1,948	62,116	3,608	27,120	14,646	107,490
JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	—	—	53	2,070	942	2,903	332	6,247
FEBRUARY-FEVRIER	72	—	10	—	—	—	82	3,154	207	3,005	1,923	8,289
MARCH-MARS	181	—	4	—	276	—	461	10,884	327	892	75	12,178
APRIL-AVRIL	138	—	22	—	—	—	160	6,256	954	4,409	847	12,466
MAY-MAI	187	—	12	—	—	—	199	8,174	264	3,458	355	12,251
JUNE-JUIN	158	—	—	—	16	—	174	6,523	150	1,502	4,800	12,975
JULY-JUILLET	204	—	12	—	393	—	609	17,428	568	7,846	5,593	31,435
AUGUST-AOÛT	150	—	60	—	—	—	210	7,627	196	3,105	721	11,649
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138	—	28	70	224	—	460	12,052	155	2,721	3,652	18,580
OCTOBER-OCTOBRE	127	—	—	—	161	—	288	8,415	769	6,928	3,813	19,925
NOVEMBER-NOVEMBRE	44	—	6	—	194	—	244	5,887	667	2,697	2,525	11,776
DECEMBER-DECEMBRE	40	—	34	—	117	—	191	5,474	—	9,118	8,924	23,516
ST. CATHARINES-NIAGARA	1,308	3	444	119	607	9	2,490	79,285	11,558	18,677	7,303	116,823
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	996	2	316	119	328	5	1,766	57,712	8,278	13,136	4,500	83,626
JANUARY-JANVIER	34	—	4	—	9	—	47	1,739	758	749	207	3,453
FEBRUARY-FEVRIER	51	—	4	18	5	—	78	2,489	531	1,130	386	4,536
MARCH-MARS	157	—	70	36	38	—	301	9,283	757	1,445	169	11,654
APRIL-AVRIL	195	—	52	58	55	—	360	11,183	2,592	1,768	—	15,543
MAY-MAI	167	—	106	—	86	—	359	11,079	1,505	1,323	267	14,174
JUNE-JUIN	159	—	42	7	62	1	271	8,885	476	2,359	1,113	12,833
JULY-JUILLET	129	—	48	—	48	—	187	7,039	809	2,599	646	11,093
AUGUST-AOÛT	104	2	28	—	25	4	163	6,015	850	1,763	1,712	10,340
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	91	—	66	—	49	—	207	6,484	906	927	868	9,185
OCTOBER-OCTOBRE	57	1	16	—	—	1	74	2,924	897	771	77	4,659
NOVEMBER-NOVEMBRE	123	—	34	—	61	—	218	6,992	618	3,297	378	11,285
DECEMBER-DECEMBRE	41	—	12	—	169	3	225	5,173	859	546	1,480	8,058
SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	120	—	21	—	28	10	179	7,783	495	8,121	9,165	25,564
JANUARY-JANVIER	—	—	14	—	—	—	14	429	98	81	70	678
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	484	65	300	83	932
MARCH-MARS	4	—	1	—	—	—	5	439	102	221	98	860
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	2	2	23	1,000	5	104	61	1,170
MAY-MAI	35	—	—	—	24	6	65	1,813	20	3,960	879	6,672
JUNE-JUIN	22	—	—	—	1	2	25	1,245	45	1,085	113	2,488
JULY-JUILLET	29	—	6	—	1	—	36	1,659	70	187	62	1,978
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	714	90	2,183	7,799	10,786
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	207	—	—	—	207
OCTOBER-OCTOBRE	13	—	16	—	—	1	30	1,203	15	570	289	2,077
NOVEMBER-NOVEMBRE	23	—	6	—	—	—	29	1,950	5	4,137	144	6,236
DECEMBER-DECEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	241	30	3,838	—	4,109

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- rings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- rings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>QUEBEC</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>2,540</b>	<b>13</b>	<b>551</b>	<b>13</b>	<b>1,438</b>	<b>84</b>	<b>4,639</b>	<b>151,403</b>	<b>4,798</b>	<b>74,440</b>	<b>17,526</b>	<b>248,167</b>
JANUARY-JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,489	1,766	41,872
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	262	2	52	—	113	10	439	15,244	1,706	1,363	717	19,030
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>REGINA</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>919</b>	<b>—</b>	<b>74</b>	<b>3</b>	<b>226</b>	<b>—</b>	<b>1,222</b>	<b>47,509</b>	<b>1,876</b>	<b>24,807</b>	<b>17,919</b>	<b>92,111</b>
JANUARY-JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>766</b>	<b>1</b>	<b>230</b>	<b>100</b>	<b>472</b>	<b>4</b>	<b>1,573</b>	<b>52,144</b>	<b>7,664</b>	<b>16,431</b>	<b>6,221</b>	<b>82,460</b>
JANUARY-JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,64	



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
 TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	320	—	40	70	509	6	945	26,272	2,052	34,350	4,013	66,687
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	213	—	6	34	210	5	468	14,200	10	10,269	3,641	28,120
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	394	—	250	—	644
FEBRUARY FEVRIER	2	—	—	—	32	2	36	745	—	60	—	805
MARCH MARS	20	—	—	—	—	—	20	774	10	1,488	3,244	5,516
APRIL AVRIL	29	—	4	—	—	—	33	1,231	—	125	3	1,359
MAY MAI	52	—	2	—	68	2	124	3,389	—	7,098	48	10,535
JUNE JUIN	39	—	—	34	76	—	150	4,187	—	550	310	5,047
JULY JUILLET	31	—	—	—	4	1	35	1,440	—	131	20	1,591
AUGUST AOÛT	31	—	—	—	30	—	61	2,040	—	567	16	2,623
SEPTEMBER SEPTEMBRE	20	—	2	36	197	1	256	5,759	906	3,029	280	9,974
OCTOBER OCTOBRE	38	—	2	—	36	—	76	2,235	902	1,749	32	4,918
NOVEMBER NOVEMBRE	34	—	—	—	—	—	34	1,224	95	223	—	1,542
DECEMBER DECEMBRE	15	—	30	—	66	—	111	2,854	139	19,080	60	22,133
SASKATOON	1,349	—	176	—	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	930	—	50	—	1,186	3	2,169	53,048	4,629	19,839	4,998	82,514
JANUARY JANVIER	59	—	—	—	60	—	119	2,636	179	2,982	1,203	7,000
FEBRUARY FEVRIER	68	—	2	—	179	—	249	4,929	816	970	23	6,738
MARCH MARS	141	—	30	—	629	—	800	14,111	70	2,399	103	16,683
APRIL AVRIL	126	—	4	—	26	3	159	4,851	425	3,340	956	9,572
MAY MAI	66	—	2	—	17	—	85	3,527	26	2,337	534	6,424
JUNE JUIN	162	—	—	—	90	—	252	7,531	2,331	2,428	584	12,874
JULY JUILLET	119	—	8	—	11	—	138	4,872	737	1,771	291	7,671
AUGUST AOÛT	189	—	4	—	174	—	367	10,591	45	3,612	1,304	15,552
SEPTEMBER SEPTEMBRE	123	—	14	—	140	—	277	7,912	6	2,389	1,772	12,079
OCTOBER OCTOBRE	111	—	18	—	641	—	770	18,685	252	4,054	2,891	25,882
NOVEMBER NOVEMBRE	130	—	32	—	741	—	903	19,008	562	5,598	3,390	28,558
DECEMBER DECEMBRE	55	—	62	—	573	—	690	13,402	24	449	8	13,883
SUDBURY	786	17	278	164	202	—	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	670	15	270	164	202	—	1,321	40,433	5,623	10,894	1,753	58,703
JANUARY JANVIER	3	—	2	—	—	—	5	214	—	86	20	320
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	—	—	10	374	—	232	170	776
MARCH MARS	55	3	74	—	—	—	132	3,988	38	2,572	96	6,694
APRIL AVRIL	132	1	28	—	5	—	166	5,723	1,122	264	150	7,259
MAY MAI	162	3	86	—	—	—	251	8,831	263	2,764	388	12,246
JUNE JUIN	113	3	30	—	52	—	198	6,612	599	1,992	503	9,706
JULY JUILLET	100	2	24	64	145	—	335	7,649	185	261	306	8,401
AUGUST AOÛT	95	3	26	100	—	—	224	7,042	3,416	2,723	120	13,301
SEPTEMBER SEPTEMBRE	37	2	8	—	—	—	47	2,031	435	990	10	3,466
OCTOBER OCTOBRE	50	—	—	—	—	—	50	1,831	528	270	194	2,823
NOVEMBER NOVEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	961	196	362	28	1,547
DECEMBER DECEMBRE	3	—	—	—	—	—	3	131	90	307	1,185	1,713
THUNDER BAY	642	23	155	205	586	11	1,622	51,227	4,079	16,336	7,878	79,520
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	510	16	103	121	246	3	999	33,318	1,002	10,781	2,761	47,862
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	883	80	562	3	1,528
FEBRUARY FEVRIER	21	—	—	—	—	1	22	889	—	1,730	13	2,632
MARCH MARS	43	3	—	—	—	—	46	2,026	5	631	356	3,018
APRIL AVRIL	64	2	6	87	6	—	165	5,121	106	180	96	5,503
MAY MAI	104	2	6	—	72	2	186	6,036	179	1,763	2	7,980
JUNE JUIN	117	3	6	34	12	—	172	6,094	322	760	2,109	9,285
JULY JUILLET	63	4	2	—	14	—	83	3,667	69	3,639	174	7,549
AUGUST AOÛT	89	2	83	—	142	—	316	8,602	241	1,516	8	10,367
SEPTEMBER SEPTEMBRE	51	4	8	84	98	1	246	6,864	2,170	3,192	3,924	16,150
OCTOBER OCTOBRE	40	1	22	—	128	7	198	6,065	550	1,097	610	8,322
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	20	—	—	—	56	2,185	103	888	491	3,667
DECEMBER DECEMBRE	5	2	2	—	114	—	123	2,795	254	378	92	3,519

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. JOHNS</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>177</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>145</b>	<b>8</b>	<b>346</b>	<b>11,714</b>	<b>214</b>	<b>7,267</b>	<b>7,444</b>	<b>26,639</b>
JANUARY-JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY-FÉVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH-MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL-AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY-MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE-JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY-JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST-AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	2,913	5,660
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>SASKATOON</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>1,019</b>	<b>—</b>	<b>122</b>	<b>265</b>	<b>333</b>	<b>5</b>	<b>1,744</b>	<b>58,662</b>	<b>1,522</b>	<b>21,146</b>	<b>18,590</b>	<b>99,920</b>
JANUARY-JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY-FÉVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH-MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL-AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY-MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE-JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY-JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST-AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>SUDBURY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT</b>	<b>259</b>	<b>3</b>	<b>42</b>	<b>—</b>	<b>128</b>	<b>—</b>	<b>432</b>	<b>16,764</b>	<b>414</b>	<b>14,318</b>	<b>1,164</b>	<b>32,660</b>
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY-FÉVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH-MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL-AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY-MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE-JUIN	69											

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO	5,473	—	3,855	5,026	12,328	200	26,882	1,003,389	181,582	314,710	159,575	1,659,256
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	4,106	—	3,181	3,891	7,935	136	19,249	715,234	131,213	203,598	126,020	1,176,065
JANUARY-JANVIER	68	—	62	159	794	10	1,093	39,848	7,810	12,934	2,867	63,459
FEBRUARY-FÉVRIER	230	—	164	252	1,096	7	1,749	56,788	9,918	51,729	19,815	138,250
MARCH-MARS	540	—	472	544	2,226	3	3,785	129,044	20,476	20,688	21,150	191,358
APRIL-AVRIL	735	—	494	306	877	25	2,437	103,602	24,807	21,224	15,415	165,048
MAY-MAI	724	—	658	653	683	22	2,740	109,042	14,657	24,561	12,351	160,611
JUNE-JUIN	731	—	550	943	639	27	2,890	111,224	23,104	27,796	31,122	193,246
JULY-JUILLET	606	—	368	775	1,354	30	3,133	105,758	17,400	24,265	9,240	156,663
AUGUST-AOÛT	472	—	413	259	266	12	1,422	59,928	13,041	20,401	14,060	107,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	509	—	255	625	812	28	2,229	83,425	13,857	41,064	10,017	148,363
OCTOBER-OCTOBRE	378	—	220	239	235	13	1,085	49,135	18,340	17,186	6,544	91,205
NOVEMBER-NOVEMBRE	294	—	135	160	1,032	19	1,640	81,319	13,579	24,388	6,486	125,772
DECEMBER-DECEMBRE	186	—	64	111	2,314	4	2,679	74,276	4,593	28,474	10,508	117,851
VANCOUVER	5,810	3	882	2,036	7,375	297	16,403	499,532	39,440	216,415	95,146	850,533
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	3,959	1	490	992	4,612	276	10,330	322,744	29,693	150,805	73,328	576,570
JANUARY-JANVIER	342	—	34	286	341	—	1,003	31,971	3,792	13,735	4,166	53,664
FEBRUARY-FÉVRIER	512	1	61	171	594	—	1,339	41,466	1,912	24,967	3,694	72,039
MARCH-MARS	674	—	187	125	481	43	1,510	48,913	1,693	12,116	4,242	66,964
APRIL-AVRIL	463	—	78	—	70	172	783	27,260	1,756	10,300	3,432	42,748
MAY-MAI	527	—	32	95	883	14	1,551	44,183	5,171	20,977	17,344	87,675
JUNE-JUIN	481	—	21	23	947	1	1,473	42,299	7,353	13,100	15,243	77,995
JULY-JUILLET	456	—	46	179	501	38	1,220	39,464	3,164	32,245	841	75,714
AUGUST-AOÛT	504	—	31	113	795	8	1,451	47,188	4,852	32,365	24,366	99,771
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	549	—	54	332	601	4	1,540	47,441	4,416	20,288	2,556	74,701
OCTOBER-OCTOBRE	482	1	40	401	409	7	1,340	37,949	1,594	18,272	5,972	63,787
NOVEMBER-NOVEMBRE	390	—	168	42	1,122	6	1,728	49,247	2,050	11,855	11,217	74,369
DECEMBER-DECEMBRE	430	1	130	269	631	4	1,465	42,151	1,687	15,195	2,073	61,106
VICTORIA	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	746	2	148	75	1,323	21	2,315	71,186	2,106	22,467	17,049	112,808
JANUARY-JANVIER	73	—	10	—	62	10	155	5,580	658	922	1,021	8,181
FEBRUARY-FÉVRIER	75	—	11	8	318	—	412	8,925	101	3,873	2,846	15,745
MARCH-MARS	136	1	26	28	428	1	620	17,931	258	2,593	1,991	22,773
APRIL-AVRIL	95	—	20	9	134	2	260	8,161	209	1,509	2,744	12,623
MAY-MAI	98	1	33	16	160	3	311	9,321	244	7,232	1,491	18,288
JUNE-JUIN	95	—	20	—	72	4	191	8,049	298	1,433	3,760	13,540
JULY-JUILLET	88	—	8	14	125	1	236	7,393	147	2,393	393	10,326
AUGUST-AOÛT	86	—	20	—	24	—	130	5,826	191	2,512	2,803	11,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	105	—	20	—	301	2	428	12,263	373	2,349	1,021	16,006
OCTOBER-OCTOBRE	74	—	34	42	—	—	150	5,691	3,464	818	131	10,104
NOVEMBER-NOVEMBRE	69	—	32	—	—	1	102	4,482	143	2,351	224	7,200
DECEMBER-DECEMBRE	49	—	28	65	177	1	320	10,819	53	2,945	2,729	16,546
WINDSOR	1,037	—	20	141	887	2	2,087	67,694	30,394	17,894	12,065	128,047
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	711	—	8	141	654	2	1,516	47,377	19,638	8,705	10,337	86,057
JANUARY-JANVIER	35	—	—	—	4	—	39	1,513	390	1,340	491	3,734
FEBRUARY-FÉVRIER	32	—	2	—	—	—	34	1,893	357	510	46	2,806
MARCH-MARS	111	—	2	—	184	—	297	7,465	3,269	545	999	12,278
APRIL-AVRIL	181	—	—	—	339	1	521	11,991	1,336	1,015	979	15,321
MAY-MAI	85	—	2	—	—	—	87	4,993	1,638	2,004	7,205	15,840
JUNE-JUIN	88	—	—	40	41	—	169	6,869	9,366	1,192	161	17,588
JULY-JUILLET	69	—	2	31	—	1	103	4,457	2,661	661	235	8,014
AUGUST-AOÛT	110	—	—	70	86	—	266	8,196	621	1,438	221	10,476
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	89	—	—	—	—	—	89	4,415	1,139	1,146	366	7,066
OCTOBER-OCTOBRE	93	—	12	—	233	—	338	9,561	5,625	2,856	657	18,699
NOVEMBER-NOVEMBRE	99	—	—	—	—	—	99	4,242	3,472	1,960	503	10,177
DECEMBER-DECEMBRE	45	—	—	—	—	—	45	2,099	520	3,227	202	6,048
WINNIPEG	2,330	—	1,080	501	3,335	12	7,258	209,766	19,989	56,337	38,566	324,658
CUMULATIVE JAN-AUG CUMULATIF JANV-AOÛT	1,668	—	491	368	1,451	12	3,990	132,050	12,580	42,104	29,112	215,846
JANUARY-JANVIER	82	—	108	70	193	—	453	13,457	755	3,850	3,412	21,474
FEBRUARY-FÉVRIER	152	—	26	30	243	—	451	11,931	262	2,527	5,511	20,231
MARCH-MARS	264	—	50	—	405	—	719	22,279	1,070	12,479	952	36,780
APRIL-AVRIL	294	—	79	14	204	—	591	19,194	1,810	2,321	2,764	26,089
MAY-MAI	219	—	40	80	125	—	464	14,991	2,584	5,168	189	22,932
JUNE-JUIN	258	—	40	114	153	3	568	20,894	1,370	4,689	2,834	29,787
JULY-JUILLET	216	—	26	52	4	9	307	11,916	3,792	5,034	12,342	33,084
AUGUST-AOÛT	183	—	122	8	124	—	437	17,388	937	6,036	1,108	25,469
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	190	—	86	4	212	—	492	15,635	1,872	3,444	3,078	24,029
OCTOBER-OCTOBRE	217	—	50	8	70	—	345	13,536	2,175	3,581	1,283	20,575
NOVEMBER-NOVEMBRE	127	—	109	—	1,131	—	1,367	24,308	2,333	4,545	2,724	33,910
DECEMBER-DECEMBRE	128	—	344	121	471	—	1,064	24,237	1,029	2,663	2,369	30,298

WINNIPEG

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

July revised - 1978 - Juillet révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>9,800</b>	<b>425</b>	<b>1,466</b>	<b>1,218</b>	<b>4,933</b>	<b>149</b>	<b>17,991</b>	<b>662,875</b>	<b>99,259</b>	<b>259,279</b>	<b>94,157</b>	<b>1,115,570</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>105</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>115</b>	<b>4,148</b>	<b>272</b>	<b>987</b>	<b>5,541</b>	<b>10,948</b>
DIVISION 1	63	—	2	—	—	3	68	2,653	216	704	4,008	7,581
DIVISION 2	9	—	—	—	—	—	9	263	25	1	1	290
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	25	—	30	—	55
DIVISION 4	5	—	—	—	—	—	5	206	30	2	—	238
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	46
DIVISION 6	9	—	—	—	4	—	9	407	—	5	17	429
DIVISION 7	15	—	—	—	—	1	16	400	1	28	4	433
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	79	—	15	—	94
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	57	—	202	11	270
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	1,500	1,512
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>130</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>148</b>	<b>4,471</b>	<b>1,689</b>	<b>797</b>	<b>197</b>	<b>7,154</b>
KINGS	21	2	—	—	—	—	23	635	261	507	—	1,403
PRINCE	55	5	—	—	—	—	60	1,630	1,150	170	190	3,140
QUEENS	54	9	2	—	—	—	65	2,206	278	120	7	2,611
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>560</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>146</b>	<b>2</b>	<b>793</b>	<b>22,823</b>	<b>1,844</b>	<b>14,558</b>	<b>380</b>	<b>39,605</b>
ANNAPOLIS	17	5	—	—	—	2	24	501	2	1	—	504
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	58	—	—	—	10	—	68	2,146	—	193	14	2,353
COLCHESTER	29	15	—	—	24	—	68	1,633	—	13,180	55	14,868
CUMBERLAND	90	17	—	—	15	—	122	2,529	625	91	5	3,250
DIGBY	13	3	—	—	—	—	16	363	—	—	—	363
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	5
HALIFAX	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
HANTS	30	3	—	—	—	—	33	1,076	10	29	2	1,117
INVERNESS	20	1	—	—	—	—	21	558	15	64	5	642
KINGS	35	1	—	—	—	—	36	1,302	30	18	103	1,453
LUNENBERG	9	—	—	—	—	—	9	330	—	2	1	333
PICTOU	37	13	—	—	32	—	82	2,206	35	150	93	2,484
QUEENS	4	5	—	—	—	—	9	151	12	40	—	203
RICHMOND	35	1	—	—	17	—	53	1,341	—	13	48	1,402
SHELBURNE	7	—	—	—	—	—	7	242	10	31	—	283
VICTORIA	7	3	—	—	—	—	10	254	—	22	—	276
YARMOUTH	25	—	—	—	—	—	25	781	1	45	—	827
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>301</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>328</b>	<b>11,248</b>	<b>1,097</b>	<b>17,942</b>	<b>199</b>	<b>30,486</b>
ALBERT	9	—	—	—	—	—	9	265	239	142	12	658
CARLETON	4	—	—	—	—	—	4	151	—	—	—	151
CHARLOTTE	2	—	—	—	—	—	2	66	50	20	—	136
GLOUCESTER	41	2	—	—	—	—	43	1,517	655	152	26	2,350
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	16	—	—	—	—	11	27	779	5	51	—	835
MADAWASKA	6	1	2	—	—	—	9	357	—	6,530	—	6,887
NORTHUMBERLAND	39	—	—	—	—	—	39	1,279	80	3,445	—	4,804
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	9	—	—	—	—	4	13	400	—	2	5	407
ST-JOHN	14	2	—	—	—	—	16	715	44	3,591	22	4,372
SUNBURY	77	1	—	—	—	—	78	2,550	—	37	—	2,587
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	—	6
WESTMORLAND	64	—	—	—	—	1	65	2,140	9	3,152	51	5,352
YORK	20	—	—	—	1	2	23	1,027	15	816	83	1,941
<b>QUEBEC</b>	<b>1,717</b>	<b>125</b>	<b>168</b>	<b>25</b>	<b>657</b>	<b>28</b>	<b>2,720</b>	<b>91,970</b>	<b>9,025</b>	<b>24,139</b>	<b>22,190</b>	<b>147,324</b>
ABITIBI	38	—	4	—	34	—	76	1,780	12	508	1	2,301
ARGENTEUIL	17	—	—	—	—	1	18	682	6	34	58	780
ARTABASKA	20	—	—	—	—	—	20	715	15	250	5	985
BAGOT	1	1	2	—	—	—	4	159	219	2	34	414
BEAUCÉ	39	2	—	—	4	1	46	1,726	243	1,291	66	3,326
BEAUHARNOIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	27	42	—	—	69
BERTHIER	12	—	—	—	—	—	12	328	15	—	—	343
BONAVENTURE	2	—	—	—	—	—	2	47	5	—	—	52
BROME	13	—	2	—	—	1	16	468	55	10	—	533



TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
August - 1978 - Août

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,096	315	1,259	1,406	6,530	249	18,855	654,829	82,245	280,524	119,955	1,137,553
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	87	-	-	-	6	1	94	3,667	387	1,410	3,012	8,476
DIVISION 1	45	-	-	-	-	-	45	1,911	95	1,192	2,913	6,111
DIVISION 2	3	-	-	-	-	-	3	115	-	18	1	134
DIVISION 3	11	-	-	-	6	-	17	533	6	20	-	559
DIVISION 4	9	-	-	-	-	-	9	331	5	31	7	374
DIVISION 5	3	-	-	-	-	-	3	93	-	1	-	94
DIVISION 6	2	-	-	-	-	-	2	160	250	120	91	621
DIVISION 7	5	-	-	-	-	-	5	153	-	3	-	156
DIVISION 8	9	-	-	-	-	1	10	267	31	25	-	323
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	104
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	120	18	4	-	27	-	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
KINGS	24	6	2	-	-	-	32	835	193	187	110	1,325
PRINCE	41	7	-	-	26	-	74	1,981	190	107	40	2,318
QUEENS	55	5	2	-	1	-	63	2,038	1,305	3,729	24,015	31,087
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	479	33	12	6	119	7	656	20,932	1,043	6,111	13,319	41,405
ANNAPOLIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	68	-	-	-	4	1	73	2,224	1	662	152	3,039
COLCHESTER	38	12	-	-	-	-	50	1,315	200	409	2,752	4,676
CUMBERLAND	1	-	-	-	20	-	21	502	-	52	-	554
DIGBY	10	1	-	-	15	-	26	605	87	50	152	894
GUYSBOROUGH	2	-	-	-	-	1	3	59	47	13	-	119
HALIFAX	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
HANTS	13	-	-	-	8	1	22	435	101	70	-	606
INVERNESS	21	1	-	-	10	1	33	868	15	224	-	1,107
KINGS	25	-	2	-	35	-	62	2,182	465	29	1	2,677
LUNENBERG	54	5	-	-	7	-	66	2,296	-	287	-	2,583
PICTOU	37	3	-	-	10	-	50	1,587	5	-	-	1,592
QUEENS	8	5	-	-	-	-	13	242	-	-	-	242
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	7	-	-	-	-	-	7	186	25	15	-	226
VICTORIA	12	1	-	-	-	-	13	410	-	-	1,986	2,396
YARMOUTH	26	2	-	-	-	-	28	749	-	-	-	749
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	209	7	-	-	177	2	395	11,397	94	3,382	104	14,977
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CARLETON	5	-	-	-	-	-	5	193	-	16	-	209
CHARLOTTE	2	-	-	-	-	-	2	86	-	-	4	90
GLOUCESTER	36	3	-	-	-	-	39	1,399	14	253	-	1,666
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	10	-	-	-	-	-	10	493	-	5	-	498
MADAWASKA	17	-	-	-	5	-	22	845	-	99	100	1,044
NORTHUMBERLAND	40	3	-	-	-	-	43	1,504	20	70	-	1,594
QUEENS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	4	-	-	-	-	2	6	336	40	71	-	447
ST-JOHN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY	46	1	-	-	-	-	47	1,521	16	37	-	1,574
VICTORIA	4	-	-	-	-	-	4	73	-	-	-	73
WESTMORLAND	27	-	-	-	62	-	89	2,503	4	2,364	-	4,871
YORK	18	-	-	-	110	-	128	2,441	-	467	-	2,908
QUEBEC	2,102	79	306	58	1,233	171	3,949	128,071	16,595	33,089	28,975	206,730
ABITIBI	31	-	-	-	14	-	45	1,170	10	270	45	1,495
ARGENTEUIL	14	-	-	-	-	-	14	517	418	202	-	1,137
ARTHABASKA	26	-	-	-	-	-	26	1,040	76	777	-	1,893
BAGOT	10	-	-	3	-	-	13	397	144	67	-	608
BEAUCE	27	1	4	-	34	-	66	1,643	1,234	644	330	3,851
BEAUHARNOIS	4	-	-	-	-	-	4	140	14	40	-	194
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
BERTHIER	9	-	-	-	-	-	9	258	-	136	-	394
BONAVENTURE	17	-	-	-	-	-	17	741	-	138	-	879
BROME	20	-	-	-	-	-	20	854	292	70	-	1,216

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

July revised - 1978 - Juillet révisé

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction						
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles										
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars						
CHAMBLY	47	-	2	-	46	-	95	3,030	45	984	191	4,250	
CHAMPLAIN	54	12	2	-	3	1	72	2,088	269	167	145	2,669	
CHARLEVOIX EST	6	-	-	-	3	-	9	235	-	9	-	244	
CHARLEVOIX OUEST	1	-	-	-	-	-	1	58	-	95	-	153	
CHATEAUGUAY	2	-	-	-	-	-	2	86	-	256	-	342	
CHICOUTIMI	79	7	10	-	3	1	100	3,747	436	2,992	-	7,175	
COMPTON	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50	
DEUX-MONTAGNES	50	-	-	-	31	-	81	2,166	88	198	1,795	4,247	
DORCHESTER	6	-	20	-	-	-	26	815	-	-	1	816	
DRUMMOND	15	3	-	-	-	1	19	775	268	48	130	1,221	
FRONTENAC	6	-	-	-	-	-	6	332	-	25	-	357	
GASPE-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GASPE-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GATINEAU	16	11	-	-	-	-	27	884	4	73	-	961	
HULL	27	-	10	-	-	-	37	1,664	420	1,518	20	3,622	
HUNTINGDON	1	-	-	-	-	-	1	34	30	6	-	70	
IBERVILLE	11	-	-	-	-	-	11	395	8	24	-	427	
ILE-DE-MONTREAL	76	1	10	3	84	12	186	7,201	1,172	3,675	5,429	17,477	
ILE JESUS	123	-	-	16	113	-	252	8,223	1,672	1,771	12	11,678	
ILES-DE-LA-MADLEINE	-	-	-	-	30	-	30	577	-	-	-	577	
JOLIETTE	31	6	-	-	-	-	37	1,079	6	117	-	1,202	
KAMOURASKA	10	1	-	-	-	-	11	356	-	58	-	414	
L'ASSOMPTION	95	1	18	-	-	-	114	4,090	12	134	2	4,238	
L'ISLET	2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46	
LABELLE	20	21	-	-	1	-	42	783	-	85	-	868	
LAC-SAINT-JEAN-EST	26	1	2	-	-	-	23	911	-	618	-	1,529	
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	21	2	-	-	-	-	23	655	-	6	26	687	
LAPRAIRIE	14	-	-	-	-	-	14	757	-	330	-	1,087	
LEVIS	69	-	30	-	55	-	154	4,926	158	832	225	6,141	
LOTBINIÈRE	-	-	-	-	-	-	2	45	-	2	-	47	
MASKINONGE	-	1	-	-	-	-	1	16	17	-	-	33	
MATANE	9	1	4	-	-	-	14	495	5	6	883	1,389	
MATAPEDIA	9	-	4	-	-	-	13	445	1	8	-	454	
MEGANTIC	7	1	-	-	-	-	27	1,088	114	198	500	1,900	
MISSISQUOI	14	-	-	-	12	-	26	638	140	107	-	885	
MONTCALM	45	11	-	-	-	-	56	1,216	14	20	-	1,250	
MONTMAGNY	14	4	-	-	-	-	18	496	51	72	-	619	
MONTMORENCY NO.1	6	-	-	-	-	-	6	266	-	-	-	266	
MONTMORENCY NO.2	1	-	-	-	-	-	1	33	5	-	-	38	
NAPIERVILLE	5	-	-	-	-	-	5	160	15	25	-	200	
NICOLET	15	-	-	-	3	-	18	583	2	46	-	631	
NOUVEAU-QUEBEC	2	-	-	-	-	-	2	124	-	-	-	124	
PAPINEAU	7	2	-	-	-	-	9	386	5	-	-	391	
PONTIAC	5	3	-	-	-	2	10	217	75	-	-	292	
PORTNEUF	27	19	-	-	25	-	71	1,940	27	170	-	2,137	
QUEBEC	172	2	12	6	22	6	170	7,777	675	2,621	1,113	12,186	
RICHELIEU	18	-	-	-	-	-	18	713	145	4	-	862	
RICHMOND	13	-	-	-	-	-	13	504	240	105	-	849	
RIMOUSKI	16	1	4	-	-	-	21	776	2	507	3,291	4,576	
RIVIERE DU LOUP	9	-	-	-	-	-	9	359	10	8	1,334	1,711	
ROUVILLE	16	-	2	-	-	1	19	971	311	1,386	-	2,668	
SAGUENAY	7	5	-	-	-	-	32	1,376	871	435	300	2,982	
SAINT-HYACINTHE	8	-	4	-	20	-	42	1,464	253	215	2	1,934	
SAINT-JEAN	27	1	-	-	43	-	71	1,553	-	460	-	2,013	
SAINT MAURICE	22	-	-	-	54	-	76	1,768	125	349	108	2,350	
SHEFFORD	20	-	-	-	9	-	29	1,492	107	285	5,743	7,627	
SHERBROOKE	53	1	6	-	3	1	44	1,687	87	82	759	2,615	
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
STANSTEAD	7	2	-	-	-	-	9	216	5	82	-	303	
TEMISCAMINGUE	13	-	-	-	-	-	13	601	2	77	17	697	
TEMISQUATA	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38	
TERREBONNE	133	2	-	-	59	-	194	6,714	413	347	-	7,474	
VAUDREUIL	13	-	-	-	-	-	13	509	8	355	-	872	
VERCHERES	74	-	-	-	-	-	74	2,642	90	51	-	2,783	
WOLFE	2	-	-	-	-	-	2	104	-	-	-	104	
YAMASKA	2	-	20	-	-	-	22	656	10	-	-	666	
ONTARIO	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454	
ALGOMA	36	4	44	78	20	-	182	6,373	500	127	71	7,071	
BRANT	53	-	-	-	-	-	53	1,679	307	494	23	2,503	
BRUCE	17	1	21	65	-	1	99	2,452	13	193	95	2,753	
COCHRANE	24	2	12	-	3	36	93	2,973	-	1,735	571	5,279	
DUFFERIN	9	-	-	-	-	-	9	345	91	50	87	573	
DUNDAS	16	-	-	-	-	-	16	672	315	30	-	1,017	
DURHAM	97	-	36	-	263	-	396	14,206	2,623	1,776	155	18,760	
ELGIN	50	-	2	-	-	-	57	2,357	368	134	9	2,868	
ESSEX	115	-	4	-	234	-	353	13,030	1,559	1,505	182	16,276	
FRONTENAC	18	1	34	18	224	1	346	7,680	15	544	155	8,394	
GLENGARRY	-	-	-	-	-	-	-	16	-	56	-	72	

TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 August - 1978 - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	94	—	4	—	107	102	307	6,803	682	1,380	5,661	14,526
CHAMPLAIN	40	8	—	—	82	3	133	3,131	155	947	177	4,410
CHARLEVOIX-EST	6	—	—	—	—	—	6	167	—	9	—	176
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	9	—	—	—	—	—	9	365	21	35	—	421
CHICOUTIMI	207	11	16	10	16	2	262	8,748	518	5,487	716	15,469
COMPTON	3	—	—	—	—	—	3	119	6	4	—	129
DEUX-MONTAGNES	50	1	—	—	—	—	51	1,688	4	88	95	1,875
DORCHESTER	6	3	—	—	—	—	9	258	106	—	—	364
DRUMMOND	19	1	—	—	—	—	20	886	540	49	209	1,684
FRONTENAC	12	—	—	—	12	—	24	914	25	13	65	1,017
GASPE-EST	14	1	—	—	—	—	15	541	4	356	—	901
GASPE-OUEST	7	—	—	—	—	—	7	185	—	10	—	195
GATINEAU	8	9	—	—	—	—	17	692	1	2	—	695
HULL	31	—	—	—	135	—	166	4,561	916	2,040	2,536	10,053
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	4	7	—	—	11
IBERVILLE	12	—	—	—	—	—	12	523	—	25	—	548
ILE-DE-MONTREAL	74	—	126	—	157	22	379	13,656	1,814	6,855	5,319	27,644
ILE-JESUS	69	—	36	—	125	—	230	8,506	37	1,169	—	9,712
ILES-DE-LA-MADELEINE	4	1	—	—	—	—	5	161	12	—	—	173
JOLIETTE	19	—	—	—	—	—	19	1,101	305	513	124	2,043
KAMOURASKA	4	—	—	—	—	—	4	176	—	—	—	176
L'ASSOMPTION	85	—	16	—	5	1	107	3,749	51	457	9	4,266
L'ISLET	7	—	—	—	—	1	8	336	27	—	—	363
LABELLE	19	6	—	—	—	—	25	730	13	4	—	747
LAC-SAINT-JEAN-EST	18	—	2	—	9	1	30	883	77	142	—	1,102
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	22	—	—	—	—	—	22	1,393	7	209	175	1,784
LAPRAIRIE	70	—	—	—	—	—	70	3,084	50	358	1,961	5,453
LEVIS	65	—	4	—	3	7	79	2,824	427	404	25	3,680
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
MASKINONGE	3	1	—	—	—	—	4	54	59	5	—	118
MATANE	25	2	4	—	4	7	42	1,266	1,145	69	—	2,480
MATAPEDIA	4	—	—	—	—	—	10	206	—	52	—	258
MEGANTIC	36	4	—	—	12	5	57	1,725	609	256	448	3,038
MISSISQUOI	6	—	—	—	—	—	6	325	3	41	768	1,137
MONTCALM	24	—	—	—	—	—	24	499	84	24	89	696
MONTMAGNY	6	—	—	—	—	1	7	288	1	1	—	290
MONTMORENCY NO.1	11	—	—	—	24	—	35	1,154	—	775	—	1,929
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	4	—	—	—	—	—	4	130	3	—	—	133
NICOLET	22	—	—	30	10	—	62	1,756	5	12	253	2,026
NOUVEAU-QUEBEC	5	—	—	—	—	—	5	187	20	84	—	291
PAPINEAU	16	10	2	—	1	—	29	1,056	109	496	18	1,679
PONTIAC	7	2	—	—	—	1	10	215	6	25	—	246
PORTNEUF	47	3	2	—	32	—	84	3,004	20	634	315	3,973
QUEBEC	168	2	46	—	86	3	305	10,284	1,279	979	692	13,234
RICHELIEU	16	—	4	8	—	—	28	1,137	19	156	—	1,312
RICHMOND	2	1	—	—	—	—	3	133	11	204	80	428
RIMOUSKI	44	1	14	—	3	1	63	2,116	247	959	187	3,509
RIVIERE-DU-LOUP	13	—	—	—	—	—	13	476	103	372	—	951
ROUVILLE	14	—	—	—	70	—	84	2,075	793	77	3	2,948
SAGUENAY	76	—	2	—	20	—	98	3,772	758	482	—	5,012
SAINT-HYACINTHE	25	—	—	—	44	—	69	1,667	1,289	325	674	3,955
SAINT-JEAN	33	—	—	—	12	—	45	1,496	—	66	—	1,562
SAINT-MAURICE	66	1	2	—	127	8	204	5,245	647	1,146	441	7,479
SHEFFORD	25	1	—	—	—	—	26	1,275	618	147	2	2,042
SHERBROOKE	60	5	6	7	38	—	116	3,840	34	1,163	7,230	12,267
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
STANSTEAD	25	2	—	—	—	—	27	849	50	302	—	1,201
TEMISCAMINGUE	31	—	2	—	6	—	39	1,527	113	189	185	2,014
TEMISCOQUATA	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
TERREBONNE	95	2	2	—	9	—	108	4,091	468	947	138	5,644
VAUDREUIL	16	—	4	—	12	—	32	974	39	3	5	1,021
VERCHERES	37	—	8	—	24	—	69	2,020	63	154	—	2,237
WOLFE	3	—	—	—	—	—	3	92	—	7	—	99
YAMASKA	5	—	—	—	—	—	5	150	7	—	—	157
<b>ONTARIO</b>	<b>2,580</b>	<b>143</b>	<b>554</b>	<b>916</b>	<b>2,788</b>	<b>49</b>	<b>7,030</b>	<b>237,475</b>	<b>41,923</b>	<b>61,418</b>	<b>25,061</b>	<b>365,877</b>
ALGOMA	33	—	18	106	32	—	189	6,685	43	1,246	285	8,259
BRANT	66	—	—	24	53	1	144	4,101	152	240	91	4,584
BRUCE	11	5	4	2	—	—	22	865	29	38	8	940
COCHRANE	22	—	—	—	31	—	53	1,888	—	413	30	2,331
DUFFERIN	11	—	—	—	—	1	12	574	675	727	—	1,976
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	326	—	3	—	329
DURHAM	243	—	24	—	99	2	368	12,962	3,924	1,563	1,821	20,270
ELGIN	25	—	—	—	—	—	25	1,184	538	64	21	1,807
ESSEX	126	—	3	10	93	1	233	9,873	1,165	1,438	588	13,064
FRONTENAC	55	5	4	11	—	—	76	2,765	81	2,002	1	4,849
GLENGARRY	6	—	—	—	—	—	6	235	44	13	—	292

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

July revised - 1978 - Juillet révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	14	—	—	—	18	3	35	1,022	1,166	4	—	2,192
GREY	37	4	—	—	—	—	41	1,639	270	214	6	2,129
HALDIMAND-NORFOLK	27	1	4	—	—	—	32	1,310	1,730	1,744	1	4,785
HALIBURTON	9	43	—	—	—	—	52	1,053	55	—	14	1,123
HALTON	77	—	52	—	8	—	137	5,437	1,159	2,742	115	9,453
HAMILTON-WENTWORTH	45	—	4	—	—	—	49	3,401	2,146	2,694	2,139	10,380
HASTINGS	37	6	—	—	—	—	43	1,898	21	919	663	3,501
HURON	1	—	4	—	—	19	24	593	113	35	—	747
KENORA	13	—	—	—	—	2	15	701	—	1,314	2,182	4,197
KENT	31	—	—	—	52	—	83	2,455	396	259	46	3,156
LAMBTON	55	—	—	—	—	9	64	2,679	532	231	336	3,778
LANARK	22	1	—	—	—	—	24	1,031	42	—	570	1,715
LEEDS	36	9	—	—	—	—	45	2,059	6,493	251	12	8,815
LENNOX & ADDINGTON	8	—	—	—	—	—	8	496	33	38	437	1,004
MANITOULIN	1	2	—	—	—	—	3	29	—	—	—	29
MIDDLESEX	154	1	18	—	64	—	237	6,413	1,740	3,092	565	11,810
MUSKOKA	37	18	—	—	—	—	55	2,340	45	76	—	2,461
NIAGARA	101	—	16	34	210	2	363	10,574	1,979	1,887	945	15,385
NIPISSING	12	2	6	—	—	—	20	883	56	270	—	1,209
NORTHUMBERLAND	23	—	—	—	75	—	98	3,060	154	222	15	3,451
OTTAWA-CARLETON	96	—	60	80	855	1	1,092	36,198	549	7,647	3,405	47,799
OXFORD	27	—	—	20	16	—	63	2,448	1,104	279	260	4,091
PARRY SOUND	18	2	2	—	8	—	30	875	—	65	24	964
PEEL	178	—	192	231	140	—	741	23,075	4,700	5,180	892	33,847
PERTH	14	—	—	—	—	—	14	1,046	805	168	35	2,054
PETERBOROUGH	25	1	—	28	—	—	54	1,802	129	187	18	2,136
PRESCOTT	23	—	—	—	—	—	23	804	110	9	—	923
PRINCE EDWARD	6	—	—	—	—	—	6	355	—	750	11	1,116
RAINY RIVER	7	—	—	—	—	—	7	257	45	135	—	437
RENFREW	35	8	—	6	—	—	49	1,754	65	206	—	2,025
RUSSELL	31	—	—	—	—	—	31	1,323	26	86	76	1,511
SIMCOE	111	34	6	7	71	1	230	7,781	441	592	603	9,417
STORMONT	16	—	4	—	—	—	20	888	481	222	126	1,717
SUDBURY (REG MUN)	82	—	6	—	—	—	88	3,685	133	940	137	4,895
SUDBURY (TERR DIST)	9	—	—	—	—	—	9	347	78	3	190	618
THUNDER BAY	79	5	24	—	6	—	114	5,057	1,360	1,380	3,659	11,456
TIMISKAMING	18	—	—	—	—	—	18	727	17	44	10	798
TORONTO METROPOLITAN	301	—	126	255	7	11	700	39,078	16,836	17,541	8,791	82,246
VICTORIA	14	—	—	—	—	—	14	677	3	167	150	997
WATERLOO	108	—	50	—	3	—	161	5,802	1,650	4,288	4,316	16,056
WELLINGTON	36	—	—	—	—	2	38	2,068	193	2,266	12	4,539
YORK	197	—	76	33	—	—	306	15,167	4,281	660	818	20,926
<b>MANITOBA</b>	<b>299</b>	<b>7</b>	<b>58</b>	<b>182</b>	<b>179</b>	<b>—</b>	<b>725</b>	<b>26,348</b>	<b>2,511</b>	<b>6,971</b>	<b>4,001</b>	<b>39,831</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
DIVISION 3	14	—	—	—	4	—	18	692	—	127	—	819
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166	166
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	57	62	—	—	119
DIVISION 6	3	—	—	—	—	—	3	156	—	1	—	157
DIVISION 7	27	—	2	—	—	—	29	934	14	235	7	1,190
DIVISION 8	5	—	—	—	—	—	5	105	—	149	—	254
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	4	239	—	4	40	283
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	167	—	56	182	175	—	580	20,284	2,262	6,064	3,782	32,392
DIVISION 12	15	1	—	—	—	—	16	644	65	61	—	770
DIVISION 13	33	5	—	—	—	—	38	1,796	—	67	—	1,863
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	189	—	—	—	189
DIVISION 15	7	—	—	—	—	—	7	195	20	154	6	375
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	77	3	—	—	80
DIVISION 17	4	1	—	—	—	—	5	242	10	6	—	258
DIVISION 18	2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	6	—	—	—	—	—	6	278	—	21	—	299
DIVISION 21	5	—	—	—	—	—	5	328	75	82	—	485
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>563</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>262</b>	<b>—</b>	<b>835</b>	<b>32,213</b>	<b>1,298</b>	<b>10,649</b>	<b>8,669</b>	<b>52,829</b>
DIVISION 1	12	—	—	—	—	—	12	523	—	—	—	523
DIVISION 2	10	—	2	—	—	—	12	496	52	510	—	1,058
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	160	8	70	—	238
DIVISION 4	5	—	—	—	—	—	5	189	—	—	—	189
DIVISION 5	11	—	—	—	1	—	12	512	200	215	500	1,427
DIVISION 6	202	—	2	—	136	—	340	11,815	344	3,141	374	15,674
DIVISION 7	21	—	—	—	125	—	146	5,242	—	147	708	6,097
DIVISION 8	16	—	—	—	—	—	16	713	100	3	—	816

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	13	—	—	—	—	1	14	781	57	25	200	1,063
GREY	31	6	—	—	—	—	37	1,469	170	533	17	2,189
HALDIMAND-NORFOLK	32	3	2	—	—	—	37	1,547	3,072	277	—	4,896
HALIBURTON	8	28	—	—	—	—	36	740	26	10	—	776
HALTON	71	—	10	—	128	—	209	6,084	1,588	2,502	25	10,199
HAMILTON-WENTWORTH	85	—	24	7	—	—	116	4,931	1,287	1,968	551	8,737
HASTINGS	61	3	—	—	—	—	64	2,210	573	916	6	3,705
HURON	7	—	6	24	4	—	41	922	396	315	18	1,651
KENORA	24	2	—	—	—	8	34	1,307	24	696	425	2,452
KENT	37	—	—	—	37	—	75	2,214	585	831	—	3,630
LAMBTON	45	—	10	—	241	—	296	10,425	1,400	1,716	405	13,946
LANARK	12	—	—	—	—	1	13	712	124	82	42	960
LEEDS	14	8	6	—	—	—	28	1,079	61	588	47	1,775
LENNOX & ADDINGTON	18	2	—	—	—	4	24	809	68	1	420	1,298
MANITOULIN	4	3	—	—	—	—	7	179	1	10	—	190
MIDDLESEX	134	—	38	—	628	—	800	13,655	1,020	3,460	5,142	23,277
MUSKOKA	34	22	—	—	59	—	115	3,385	17	1,097	40	4,539
NIAGARA	108	—	22	49	135	—	314	9,693	1,208	3,108	1,022	15,031
NIPISSING	20	4	—	—	—	—	26	1,050	1,300	299	100	2,749
NORTHUMBERLAND	32	—	—	—	28	—	61	2,035	183	231	—	2,449
OTTAWA-CARLETON	152	—	114	125	36	—	427	17,555	1,418	4,762	3,989	27,724
OXFORD	23	—	2	—	—	—	51	1,797	1,304	396	197	3,694
PARRY SOUND	23	5	—	—	—	—	31	905	10	10	—	925
PEEL	151	—	72	152	470	—	845	25,518	6,721	5,251	220	37,710
PERTH	12	—	14	—	—	—	27	1,030	2,503	652	71	4,256
PETERBOROUGH	60	13	—	—	6	2	82	2,800	641	119	596	4,156
PRESCOTT	9	—	—	—	—	—	9	344	—	1	—	345
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	137	—	42	25	204
RAINY RIVER	6	—	—	—	—	—	6	228	—	25	—	253
RENFREW	28	6	—	—	—	—	34	1,246	248	47	225	1,766
RUSSELL	55	—	—	—	—	—	55	2,458	275	249	58	3,040
SIMCOE	79	21	16	—	27	—	143	5,001	647	2,131	115	7,894
STORMONT	27	—	10	—	—	—	37	1,285	—	1,338	—	2,623
SUDBURY (REG MUN)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY (TERR DIST)	4	—	—	—	—	—	4	184	—	75	—	259
THUNDER BAY	90	5	46	—	42	—	183	6,952	436	842	305	8,535
TIMISKAMING	28	—	—	—	—	—	28	1,009	2	79	—	1,090
TORONTO METROPOLITAN	92	—	58	299	310	23	782	34,734	4,389	14,183	6,328	59,634
VICTORIA	11	—	—	—	—	—	11	513	110	151	—	774
WATERLOO	57	—	14	—	42	1	114	3,815	800	2,044	951	7,610
WELLINGTON	15	1	—	—	—	—	16	974	1,085	582	117	2,758
YORK	260	—	6	107	287	—	660	22,305	1,523	2,027	559	26,414
<b>MANITOBA</b>	<b>303</b>	<b>6</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>229</b>	<b>1</b>	<b>587</b>	<b>21,632</b>	<b>4,358</b>	<b>5,554</b>	<b>765</b>	<b>32,309</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	14	—	—	—	—	—	14	463	10	—	—	473
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	127	—	21	—	148
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	2	—	—	—	4	—	6	191	22	30	—	243
DIVISION 6	4	—	—	—	—	—	4	163	—	1	—	164
DIVISION 7	24	2	2	—	—	—	28	998	4	199	—	1,201
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	136	—	—	—	136
DIVISION 9	5	—	—	—	—	—	5	285	20	127	29	461
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	185	—	46	—	225	1	457	16,067	4,100	4,824	616	25,607
DIVISION 12	15	—	—	—	—	—	15	644	1	1	—	646
DIVISION 13	18	3	—	—	—	—	21	1,065	69	188	—	1,322
DIVISION 14	9	—	—	—	—	—	9	517	70	—	120	707
DIVISION 15	6	—	—	—	—	—	6	249	53	43	—	345
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	89	—	—	—	89
DIVISION 17	6	—	—	—	—	—	6	264	9	10	—	283
DIVISION 18	1	1	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	3	—	—	—	—	—	3	156	—	26	—	182
DIVISION 21	3	—	—	—	—	—	3	147	—	84	—	231
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>497</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>50</b>	<b>1</b>	<b>572</b>	<b>23,345</b>	<b>753</b>	<b>21,645</b>	<b>1,983</b>	<b>47,726</b>
DIVISION 1	4	—	—	—	—	—	4	224	—	268	—	492
DIVISION 2	12	—	—	—	—	—	12	595	—	348	—	943
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	12	—	95	—	107
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	180	—	302	102	584
DIVISION 5	12	—	—	—	—	—	12	553	35	49	13	650
DIVISION 6	161	—	—	—	12	—	173	7,108	82	8,966	510	16,666
DIVISION 7	28	—	—	—	—	—	28	1,151	7	1,948	—	3,106
DIVISION 8	13	—	—	—	—	—	13	534	24	153	44	755



July revised — 1978 — Juillet révisé



TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

July revised - 1978 - Juillet révisé

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	9,800	—	425	—	1,466	—	1,218	—	4,933	—	149	—	—	—	—	—
	—	379,830	—	5,591	—	43,776	—	33,938	—	120,501	—	1,555	7,888	13,362	56,434	662,875
Nfld. — T-N	105	—	—	—	2	—	—	—	4	—	4	—	—	—	—	—
	—	3,225	—	—	—	52	—	—	—	40	—	29	—	5	36	4,148
P.E.I. — I.P.E.	130	—	16	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,667	—	190	—	60	—	—	—	—	—	—	16	—	54	4,471
N.S. — N-E	560	—	72	—	6	—	7	—	146	—	2	—	—	—	—	—
	—	16,199	—	537	—	172	—	200	—	2,693	—	10	—	121	327	2,564
N.B.	301	—	6	—	2	—	—	—	1	—	18	—	—	—	—	—
	—	9,489	—	77	—	45	—	—	—	25	—	141	—	98	240	1,133
QUE	1,717	—	125	—	168	—	25	—	657	—	28	—	—	—	—	—
	—	54,522	—	1,085	—	4,715	—	914	—	12,210	—	229	1,554	2,046	14,695	91,970
ONT	2,666	—	145	—	808	—	855	—	2,296	—	70	—	—	—	—	—
	—	111,361	—	3,000	—	23,295	—	23,418	—	57,621	—	879	4,417	4,379	23,700	252,070
MAN	299	—	7	—	58	—	182	—	179	—	—	—	—	—	—	—
	—	12,292	—	87	—	1,585	—	5,320	—	4,590	—	—	300	730	1,444	26,348
SASK	563	—	2	—	8	—	—	—	262	—	—	—	—	—	—	—
	—	22,337	—	8	—	236	—	—	—	7,584	—	—	—	97	816	1,135
ALTA — ALB	1,942	—	27	—	365	—	63	—	1,091	—	10	—	—	—	—	—
	—	86,602	—	396	—	12,014	—	1,386	—	26,721	—	108	—	322	3,544	3,987
B.C. — C-B	1,480	—	16	—	45	—	86	—	297	—	17	—	—	—	—	—
	—	58,418	—	170	—	1,562	—	2,700	—	9,017	—	159	958	1,150	6,401	80,535
YUKON	28	—	9	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,295	—	41	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	40	82
N.W.T. — T.N.O.	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	423	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48
TOTAL METRO	4,661	—	19	—	1,102	—	996	—	3,234	—	54	—	—	—	—	—
	—	196,448	—	390	—	33,774	—	28,520	—	84,900	—	457	5,261	6,762	29,382	385,894
CALGARY	507	—	—	—	192	—	—	—	498	—	6	—	—	—	—	—
	—	18,923	—	—	—	5,949	—	—	—	10,422	—	86	—	119	1,110	1,192
CHICOUTIMI	55	—	—	—	10	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	1,581	—	—	—	263	—	—	—	60	—	11	—	13	98	725
EDMONTON	416	—	—	—	106	—	63	—	103	—	—	—	—	—	—	—
	—	24,002	—	—	—	3,943	—	1,386	—	5,386	—	—	116	1,327	1,053	37,213
HALIFAX	144	—	5	—	6	—	7	—	48	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,102	—	64	—	172	—	200	—	800	—	—	33	—	52	987
HAMILTON	95	—	—	—	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,497	—	—	—	1,416	—	—	—	—	—	—	421	179	1,183	6,696
HULL	41	—	3	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,386	—	66	—	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KITCHENER	101	—	—	—	50	—	—	—	3	—	—	—	135	57	506	2,417
	—	3,626	—	—	—	1,248	—	—	—	60	—	—	119	91	354	5,498
LONDON	147	—	1	—	18	—	—	—	64	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,229	—	4	—	333	—	—	—	960	—	—	9	114	319	5,968
MONTREAL	476	—	1	—	32	—	19	—	314	—	13	—	—	—	—	—
	—	16,781	—	38	—	944	—	619	—	5,950	—	84	917	400	4,077	29,810
OSHAWA	53	—	—	—	2	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,889	—	—	—	50	—	—	—	1,187	—	—	44	36	135	3,341
OTTAWA	114	—	—	—	60	—	80	—	855	—	1	—	—	—	—	—
	—	5,833	—	—	—	2,124	—	2,300	—	24,950	—	7	—	418	155	1,233
QUEBEC	207	—	2	—	42	—	6	—	77	—	6	—	—	—	—	—
	—	7,679	—	30	—	1,268	—	295	—	1,705	—	54	166	253	1,918	13,368
REGINA	196	—	—	—	2	—	—	—	136	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,812	—	—	—	64	—	—	—	3,216	—	—	23	257	229	11,601
ST-CATHARINES	85	—	—	—	16	—	34	—	208	—	2	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	3,402	—	—	—	414	—	740	—	3,851	—	25	348	212	557	9,549
SAINT JOHN	29	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,064	—	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOHN'S	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	28	54	157
	—	1,808	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON	122	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	24	5	11	382	2,230
	—	4,405	—	—	—	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY	76	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,696	—	—	—	141	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER-BAY	73	—	5	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,285	—	149	—	513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO	684	—	—	—	394	—	519	—	367	—	11	—	—	—	—	—
	—	37,843	—	—	—	12,391	—	14,960	—	11,297	—	81	1,278	736	7,382	85,968
VANCOUVER	549	—	—	—	12	—	86	—	51	—	11	—	—	—	—	—
	—	22,288	—	—	—	471	—	2,700	—	3,434	—	85	515	405	2,969	32,867
VICTORIA	201	—	—	—	4	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,607	—	—	—	148	—	—	—	1,200	—	—	—	29	37	562
WINDSOR	65	—	—	—	—	—	—	—	234	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,284	—	—	—	—	—	—	—	5,900	—	—	—	104	222	1,325
WINNIPEG	173	—	—	—	56	—	182	—	175	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,426	—	—	—	1,545	—	5,320	—	4,522	—	—	288	429	1,055	20,585

TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

August - 1978 - Août

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	9,096	—	315	—	1,259	—	1,406	—	6,530	—	249	—	—	—	—	—
	—	352,979	—	—	—	4,505	—	38,076	—	148,154	—	1,602	—	5,760	—	51,865
Nfld. — T.-N.	87	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	—	—	—	—
	—	2,777	—	—	—	—	—	—	—	80	—	2	—	31	15	762
P.E.I. — I.P.E.	120	—	18	—	4	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,515	—	191	—	95	—	—	—	580	—	—	—	67	—	406
N.S. — N.-E.	479	—	33	—	12	—	6	—	119	—	7	—	—	—	—	—
	—	14,127	—	260	—	390	—	120	—	2,545	—	72	96	507	2,815	20,932
N.B.	209	—	7	—	—	—	—	—	177	—	2	—	—	—	—	—
	—	6,667	—	74	—	—	—	—	—	3,349	—	19	47	248	993	11,397
QUE.	2,102	—	79	—	306	—	58	—	1,233	—	171	—	—	—	—	—
	—	69,853	—	575	—	9,066	—	1,450	—	26,071	—	741	1,271	2,522	16,522	128,071
ONT.	2,580	—	143	—	554	—	916	—	2,788	—	49	—	—	—	—	—
	—	104,729	—	2,971	—	16,036	—	23,885	—	62,314	—	526	2,972	4,329	19,713	237,475
MAN.	303	—	6	—	48	—	—	—	229	—	1	—	—	—	—	—
	—	11,522	—	63	—	1,355	—	—	—	5,892	—	30	225	776	1,769	21,632
SASK.	497	—	6	—	18	—	—	—	50	—	1	—	—	—	—	—
	—	19,944	—	81	—	518	—	—	—	952	—	15	141	830	864	23,345
ALTA. — ALB.	1,840	—	7	—	225	—	419	—	1,702	—	12	—	—	—	—	—
	—	83,995	—	194	—	7,094	—	11,883	—	42,160	—	164	396	4,170	4,113	154,169
B.C. — C.-B.	841	—	10	—	92	—	5	—	199	—	5	—	—	—	—	—
	—	34,312	—	67	—	3,522	—	100	—	4,211	—	33	581	895	3,782	47,503
YUKON	38	—	6	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,538	—	29	—	—	—	70	—	—	—	—	—	16	101	1,754
N.W.T. — T.N.O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	25	30
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL METRO	4,483	—	24	—	959	—	1,174	—	4,553	—	166	—	—	—	—	—
	—	188,513	—	360	—	30,458	—	31,113	—	105,828	—	774	3,786	6,930	26,575	394,337
CALGARY	419	—	—	—	84	—	111	—	554	—	—	—	—	—	—	—
	—	16,543	—	—	—	2,564	—	2,413	—	16,024	—	—	55	1,656	1,898	41,153
CHICOUTIMI	180	—	4	—	16	—	10	—	16	—	2	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	4,859	—	18	—	391	—	170	—	220	—	7	45	143	1,301	7,154
EDMONTON	671	—	—	—	42	—	298	—	841	—	2	—	—	—	—	—
	—	36,626	—	—	—	1,649	—	9,210	—	18,959	—	14	252	1,504	1,311	69,525
HALIFAX	157	—	3	—	10	—	6	—	10	—	3	—	—	—	—	—
	—	5,297	—	24	—	360	—	120	—	302	—	38	75	100	956	7,272
HAMILTON	102	—	—	—	34	—	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,718	—	—	—	935	—	1,244	—	—	—	—	143	121	1,042	7,203
HULL	42	—	9	—	—	—	—	—	135	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,499	—	91	—	—	—	—	—	2,950	—	—	110	45	677	5,372
KITCHENER	53	—	—	—	14	—	—	—	42	—	1	—	—	—	—	—
	—	2,120	—	—	—	361	—	—	—	646	—	18	66	68	309	3,588
LONDON	131	—	—	—	38	—	—	—	628	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,962	—	—	—	692	—	—	—	7,109	—	—	15	146	388	13,312
MONTREAL	524	—	1	—	188	—	—	—	478	—	124	—	—	—	—	—
	—	18,873	—	30	—	5,998	—	—	—	11,575	—	472	600	337	4,886	42,771
OSHAWA	137	—	—	—	20	—	—	—	99	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,771	—	—	—	622	—	—	—	1,570	—	—	35	31	164	7,193
OTTAWA	198	—	—	—	114	—	125	—	36	—	—	—	—	—	—	—
	—	9,065	—	—	—	4,286	—	3,047	—	936	—	—	479	283	1,549	19,645
QUEBEC	262	—	2	—	52	—	—	—	113	—	10	—	—	—	—	—
	—	9,586	—	30	—	1,500	—	—	—	2,523	—	65	92	226	1,222	15,244
REGINA	151	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—
	—	6,184	—	—	—	—	—	—	—	240	—	—	53	11	177	6,665
ST-CATHARINES	91	—	—	—	22	—	—	—	135	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	3,525	—	—	—	585	—	—	—	2,419	—	—	183	213	658	7,583
SAINT JOHN	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	149	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	9	163
ST-JOHN'S	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,241	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	5	306	1,580
SASKATOON	106	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,071	—	—	—	453	—	—	—	—	—	—	77	284	300	5,185
SUBBURY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER-BAY	61	—	5	—	46	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,842	—	167	—	1,045	—	—	—	170	—	—	—	160	399	4,783
TORONTO	591	—	—	—	140	—	558	—	1,183	—	23	—	—	—	—	—
	—	29,965	—	—	—	4,636	—	14,649	—	33,268	—	130	868	593	5,047	89,156
VANCOUVER	255	—	—	—	75	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—
	—	10,500	—	—	—	2,986	—	—	—	300	—	—	290	174	1,159	15,409
VICTORIA	25	—	—	—	2	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,059	—	—	—	80	—	—	—	750	—	—	2	38	511	2,440
WINDSOR	94	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,502	—	—	—	—	—	260	—	40	—	—	99	279	1,303	5,483
WINNIPEG	195	—	—	—	46	—	—	—	225	—	1	—	—	—	—	—
	—	7,556	—	—	—	1,315	—	—	—	5,827	—	30	219	508	1,003	16,458

TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
July revised - 1978 - Juillet révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
Thousands of dollars - en milliers de dollars													
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>6,800</b>	<b>2,683</b>	<b>16,782</b>	<b>19,238</b>	<b>55,354</b>	<b>155,384</b>	<b>13,483</b>	<b>20,616</b>	<b>115,609</b>	<b>43,503</b>	<b>2,595</b>	<b>648</b>	<b>452,695</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>272</b>	<b>1,689</b>	<b>1,844</b>	<b>1,097</b>	<b>9,025</b>	<b>56,927</b>	<b>2,511</b>	<b>1,298</b>	<b>15,964</b>	<b>8,114</b>	<b>298</b>	<b>220</b>	<b>99,259</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	214	65	1,034	783	4,803	40,982	2,162	747	4,426	3,538	282	220	59,256
Utilities, Transp. Services, Transp.	-	-	65	159	1,792	5,595	75	50	9,953	1,850	14	-	19,553
Mining, Agr. Mines, Agr.	32	1,582	676	134	1,530	6,292	33	410	1,342	1,659	-	-	13,690
Minor Improv. Améliorations	26	42	69	21	900	4,058	241	91	243	1,067	2	-	6,760
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>987</b>	<b>797</b>	<b>14,558</b>	<b>17,942</b>	<b>24,139</b>	<b>65,524</b>	<b>6,971</b>	<b>10,649</b>	<b>86,529</b>	<b>28,488</b>	<b>2,297</b>	<b>398</b>	<b>259,279</b>
Trade, Shops, Commerces	302	56	256	6,689	5,825	12,564	3,967	4,311	8,416	6,669	13	70	49,138
Warehouses, Entrepôts	-	14	13,035	176	1,369	8,535	45	2,695	14,123	3,150	60	9	43,211
Service Stations Postes d'essence	-	25	221	281	1,233	3,307	165	344	1,641	823	28	-	8,068
Office Bldgs. Edifice Bureaux	180	-	159	1,040	5,334	20,206	1,766	1,303	48,242	7,671	-	310	86,211
Recreation Loisirs	230	615	236	30	4,020	4,560	450	696	6,063	5,779	-	-	22,679
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	-	20	185	8,800	1,920	7,842	-	735	5,603	2,474	2,190	-	29,769
Personal Serv. Services Personnels	-	-	-	-	1,240	113	80	71	-	-	-	-	1,504
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	-	-	40	150	28	919	-	180	814	117	2	-	2,250
Minor Improv. Améliorations	275	67	426	776	3,170	7,478	498	314	1,627	1,805	4	9	16,449
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>5,541</b>	<b>197</b>	<b>380</b>	<b>199</b>	<b>22,190</b>	<b>32,933</b>	<b>4,001</b>	<b>8,669</b>	<b>13,116</b>	<b>6,901</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>94,157</b>
Education, Schools Education, Ecoles	1,500	-	-	-	8,721	18,101	3,288	5,467	8,594	2,968	-	-	48,639
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	1,659	-	-	-	1,332	1,137	230	720	320	892	-	-	6,330
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	-	63	65	1,830	3,385	-	44	310	125	-	-	5,822
Religion, Churches Religion, Églises	105	-	140	-	1,780	1,792	448	2,266	1,396	1,184	-	30	9,141
Govt. Admin. Bldgs. Bureaux Gouv.	2,200	184	133	-	8,096	6,928	-	121	2,405	1,381	-	-	21,448
Minor Improv. Améliorations	37	13	44	134	431	1,590	35	51	91	351	-	-	2,777



TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
August - 1978 - Août

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.-P.-E.	N.S. - N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE	4,809	29,876	20,473	3,580	78,659	128,402	10,677	24,381	151,947	28,161	1,560	199	482,724
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	387	1,688	1,043	94	16,595	41,923	4,358	753	9,755	5,178	371	100	82,245
Factories, plants USINES, FABRIQUES	96	-	50	4	9,325	25,079	2,000	407	7,420	2,658	177	100	47,316
Utilities, transp. SERVICES, TRANSP.	250	1,200	217	40	2,516	6,953	2,200	238	1,973	265	-	-	15,852
Mining, agr. MINES, AGR.	30	400	752	20	3,519	5,752	23	76	128	1,460	180	-	12,340
Minor improv. AMELIORATIONS	11	88	24	30	1,235	4,139	135	32	234	795	14	-	6,737
COMMERCIAL COMMERCIALES	1,410	4,023	6,111	3,382	33,089	61,418	5,554	21,645	130,109	12,652	1,032	99	280,524
Trade, shops, COMMERCES,	200	3,600	3,709	399	8,264	19,773	938	3,398	10,978	2,375	619	-	54,253
Warehouses, ENTREPOTS	130	246	52	265	737	8,284	502	2,675	12,608	2,649	26	-	28,174
Service stations, POSTES D'ESSENCE	40	-	608	115	2,860	3,523	514	982	2,515	889	-	-	12,046
Office bldgs. EDIFICE BUREAUX	895	110	545	81	6,747	14,596	2,274	2,712	90,547	3,458	30	99	122,094
Recreation LOISIRS	-	-	75	-	3,224	3,178	160	7,545	394	374	50	-	15,000
Hotels, rest. HOTELS, REST.	25	-	564	2,205	6,804	6,584	436	3,593	10,202	1,459	300	-	32,172
Personal serv. SERVICES PERSONNELS	-	-	160	-	474	285	56	-	167	80	-	-	1,222
Commercial serv. SERV. COMMERCIAUX	-	-	-	-	217	159	55	258	1,315	-	2	-	2,006
Minor improv. AMELIORATIONS	120	67	398	317	3,762	5,036	619	482	1,383	1,368	5	-	13,557
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	3,012	24,165	13,319	104	28,975	25,061	765	1,983	12,083	10,331	157	-	119,955
Education, schools EDUCATION, ECOLES	38	30	5,380	4	13,243	16,721	100	1,110	4,704	3,774	-	-	45,104
Medical, hospitals MEDICAL, HOPITAUX	85	24,000	30	-	3,787	1,732	-	-	2,878	1,749	-	-	34,261
Welfare, homes BIEN-ETRE, FOYERS	-	-	-	-	3,260	532	-	588	543	498	-	-	5,421
Religion, churches RELIGION, EGLISES	-	120	-	100	844	2,169	367	76	597	1,306	-	-	5,579
Govt. admin. bldgs. BUREAUX GOUV.	2,800	-	7,890	-	7,272	2,796	212	185	3,250	2,709	155	-	27,269
Minor improv. AMELIORATIONS	89	15	19	-	569	1,111	86	24	111	295	2	-	2,321





TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

July revised - 1978 - Juillet révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,854</b>	<b>99,259</b>	<b>4,093</b>	<b>259,279</b>	<b>657</b>	<b>94,157</b>	<b>6,604</b>	<b>452,695</b>
10000 +	—	—	2	30,500	—	—	2	30,500
5000-9999	1	6,400	2	11,500	1	5,266	4	23,166
3000-4999	3	10,189	7	23,845	3	11,924	13	45,958
1000-2999	12	15,138	23	35,220	21	33,418	56	83,776
0500-0999	29	18,456	55	36,733	23	14,172	107	69,361
0250-0499	38	12,901	103	35,576	34	11,439	175	59,916
0100-0249	91	13,985	262	39,080	56	8,787	409	61,852
0050-0099	107	7,112	266	17,912	56	3,990	429	29,014
0026-0049	142	5,057	310	10,900	62	2,237	514	18,194
0001-0025	1,431	10,021	3,063	18,013	401	2,924	4,895	30,958
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>14</b>	<b>272</b>	<b>48</b>	<b>987</b>	<b>12</b>	<b>5,541</b>	<b>74</b>	<b>6,800</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	3	5,399	3	5,399
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	174	2	380	1	105	4	659
0050-0099	—	—	3	200	—	—	3	200
0026-0049	1	40	4	125	—	—	5	165
0001-0025	12	58	39	282	8	37	59	377
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>54</b>	<b>1,689</b>	<b>18</b>	<b>797</b>	<b>6</b>	<b>197</b>	<b>78</b>	<b>2,683</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,000	—	—	—	—	1	1,000
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	1	100	1	100
0050-0099	4	280	3	171	1	84	8	535
0026-0049	5	169	—	—	—	—	5	169
0001-0025	44	240	14	126	4	13	62	379
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>25</b>	<b>1,844</b>	<b>103</b>	<b>14,558</b>	<b>14</b>	<b>380</b>	<b>142</b>	<b>16,782</b>
10000 +	—	—	1	13,000	—	—	1	13,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,034	—	—	—	—	1	1,034
0500-0999	1	600	—	—	—	—	1	600
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	3	367	1	100	4	467
0050-0099	1	65	5	275	1	55	7	395
0026-0049	1	30	12	402	5	176	18	608
0001-0025	21	115	82	514	7	49	110	678
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>14</b>	<b>1,097</b>	<b>131</b>	<b>17,942</b>	<b>16</b>	<b>199</b>	<b>161</b>	<b>19,238</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	6,500	—	—	1	6,500
3000-4999	—	—	2	6,300	—	—	2	6,300
1000-2999	—	—	1	2,250	—	—	1	2,250
0500-0999	1	500	1	630	—	—	2	1,130
0250-0499	—	—	1	250	—	—	1	250
0100-0249	2	243	5	726	—	—	7	969
0050-0099	3	190	4	248	1	65	8	503
0026-0049	3	128	6	199	—	—	9	327
0001-0025	5	36	110	839	15	134	130	1,009

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

August - 1978 - Août

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,979</b>	<b>82,245</b>	<b>3,707</b>	<b>280,524</b>	<b>556</b>	<b>119,955</b>	<b>6,242</b>	<b>482,724</b>
10000 +			2	50,051	1	24,000	3	74,051
5000-9999	—	—	2	10,700	2	14,621	4	25,321
3000-4999	—	—	5	18,148	1	4,856	6	23,004
1000-2999	14	20,045	34	51,253	19	36,864	67	108,162
0500-0999	19	13,463	51	34,042	18	11,937	88	59,442
0250-0499	30	10,637	107	36,169	24	8,363	161	55,169
0100-0249	94	14,476	240	36,424	70	10,854	404	61,754
0050-0099	129	8,695	288	19,269	61	4,498	478	32,462
0025-0049	127	4,437	256	9,145	39	1,407	422	14,989
0001-0025	1,566	10,492	2,722	15,323	321	2,555	4,609	28,370
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>12</b>	<b>387</b>	<b>50</b>	<b>1,410</b>	<b>12</b>	<b>3,012</b>	<b>74</b>	<b>4,809</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	2,800	1	2,800
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	1	250	2	895	—	—	3	1,145
0100-0249	—	—	1	150	—	—	1	150
0050-0099	1	90	1	75	1	85	3	250
0025-0049	—	—	3	105	1	38	4	143
0001-0025	10	47	43	185	9	89	62	321
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>51</b>	<b>1,688</b>	<b>22</b>	<b>4,023</b>	<b>5</b>	<b>24,165</b>	<b>78</b>	<b>29,876</b>
10000 +	—	—	—	—	1	24,000	1	24,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,600	—	—	1	3,600
1000-2999	1	1,200	—	—	—	—	1	1,200
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	110	—	—	1	110
0050-0099	2	110	3	180	1	80	6	370
0025-0049	1	40	1	45	2	70	4	155
0001-0025	47	338	16	88	1	15	64	441
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>35</b>	<b>1,043</b>	<b>86</b>	<b>6,111</b>	<b>13</b>	<b>13,319</b>	<b>134</b>	<b>20,473</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,500	1	7,500
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,933	2	4,736	3	6,669
0500-0999	—	—	2	1,400	—	600	3	2,000
0250-0499	—	—	3	1,126	—	—	3	1,126
0100-0249	2	230	3	500	2	301	7	1,031
0050-0099	6	424	8	517	1	89	15	1,030
0025-0049	4	154	3	105	2	74	9	333
0001-0025	23	235	66	530	4	19	93	784
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>14</b>	<b>94</b>	<b>81</b>	<b>3,382</b>	<b>2</b>	<b>104</b>	<b>97</b>	<b>3,580</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,900	—	—	1	1,900
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	3	445	1	100	4	545
0050-0099	—	—	5	338	—	—	5	338
0025-0049	1	40	9	319	—	—	10	359
0001-0025	13	54	63	380	1	4	77	438



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

July revised - 1978 - Juillet révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>287</b>	<b>9,025</b>	<b>764</b>	<b>24,139</b>	<b>104</b>	<b>22,190</b>	<b>1,155</b>	<b>55,354</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	5,266	1	5,266
3000-4999	-	-	-	-	1	3,291	1	3,291
1000-2999	1	1,250	2	2,478	3	4,882	6	8,610
0500-0999	2	1,400	7	4,569	5	3,250	14	9,219
0250-0499	4	1,515	10	3,480	7	2,668	21	7,663
0100-0249	11	1,445	33	4,786	7	1,216	51	7,447
0050-0099	21	1,401	51	3,463	11	761	83	5,625
0026-0049	18	634	52	1,826	11	425	81	2,885
0001-0025	230	1,380	609	3,537	58	431	897	5,348
<b>ONTARIO</b>	<b>1,095</b>	<b>56,927</b>	<b>1,586</b>	<b>65,524</b>	<b>313</b>	<b>32,933</b>	<b>2,994</b>	<b>155,384</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	6,400	-	-	-	-	1	6,400
3000-4999	1	3,000	2	7,508	2	8,633	5	19,141
1000-2999	7	8,611	7	10,010	4	7,069	18	25,690
0500-0999	19	12,054	15	9,402	8	5,124	42	26,580
0250-0499	21	6,940	25	8,638	14	4,567	60	20,145
0100-0249	51	7,841	84	12,453	22	3,417	157	23,711
0050-0099	45	3,040	85	5,702	21	1,486	151	10,228
0026-0049	83	2,939	112	3,990	27	959	222	7,888
0001-0025	867	6,102	1,256	7,821	215	1,678	2,338	15,601
<b>MANITOBA</b>	<b>33</b>	<b>2,511</b>	<b>185</b>	<b>6,971</b>	<b>16</b>	<b>4,001</b>	<b>234</b>	<b>13,483</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,000	-	-	1	3,000
1000-2999	1	1,100	-	-	2	2,650	3	3,750
0500-0999	1	525	-	-	-	-	1	525
0250-0499	-	-	2	760	1	265	3	1,025
0100-0249	2	330	15	2,042	5	981	22	3,353
0050-0099	4	239	6	402	2	70	10	641
0026-0049	1	43	6	224	2	70	9	337
0001-0025	24	274	155	543	6	35	185	852
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>23</b>	<b>1,298</b>	<b>128</b>	<b>10,649</b>	<b>33</b>	<b>8,669</b>	<b>184</b>	<b>20,616</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,500	3	5,464	4	6,964
0500-0999	-	-	-	-	3	1,535	3	1,535
0250-0499	-	-	8	2,760	1	250	9	3,010
0100-0249	5	922	27	4,212	4	865	36	5,999
0050-0099	2	146	19	1,288	4	343	25	1,777
0026-0049	3	97	14	471	4	147	21	715
0001-0025	13	133	59	418	14	65	86	616
<b>ALBERTA</b>	<b>77</b>	<b>15,964</b>	<b>595</b>	<b>86,529</b>	<b>52</b>	<b>13,116</b>	<b>724</b>	<b>115,609</b>
10000 +	-	-	1	17,500	-	-	1	17,500
5000-9999	-	-	1	5,000	-	-	1	5,000
3000-4999	2	7,189	2	7,037	-	-	4	14,226
1000-2999	1	2,143	7	12,190	6	7,954	14	22,287
0500-0999	2	1,225	24	17,138	2	1,147	28	19,510
0250-0499	8	2,706	38	13,199	6	1,942	52	17,847
0100-0249	8	1,222	50	7,336	8	937	66	9,495
0050-0099	13	866	52	3,475	11	805	76	5,146
0026-0049	7	271	49	1,773	7	240	63	2,284
0001-0025	36	342	371	1,881	12	91	419	2,314

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

August - 1978 - Août

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>378</b>	<b>16,595</b>	<b>892</b>	<b>33,089</b>	<b>126</b>	<b>28,975</b>	<b>1,396</b>	<b>78,659</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,121	1	7,121
3000-4999	—	—	1	4,500	—	—	1	4,500
1000-2999	3	3,300	1	1,000	5	10,534	9	14,834
0500-0999	4	2,366	9	5,550	7	4,348	20	12,264
0250-0499	8	2,897	13	4,288	5	1,830	26	9,015
0100-0249	27	3,849	51	7,653	19	2,895	97	14,397
0050-0099	24	1,631	55	3,662	18	1,305	97	6,598
0026-0049	22	752	59	2,010	8	324	89	3,086
0001-0025	290	1,800	703	4,426	63	618	1,056	6,844
<b>ONTARIO</b>	<b>1,009</b>	<b>41,923</b>	<b>1,357</b>	<b>61,418</b>	<b>239</b>	<b>25,061</b>	<b>2,605</b>	<b>128,402</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,560	1	4,856	2	8,416
1000-2999	6	9,313	13	17,730	4	6,239	23	33,282
0500-0999	8	5,889	9	5,421	5	3,725	22	15,035
0250-0499	18	6,621	27	8,970	8	2,958	53	18,549
0100-0249	47	7,494	77	11,882	24	3,875	148	23,251
0050-0099	57	3,842	89	5,874	22	1,637	168	11,353
0026-0049	69	2,428	70	2,541	18	602	157	5,571
0001-0025	804	6,336	1,071	5,440	157	1,169	2,032	12,945
<b>MANITOBA</b>	<b>38</b>	<b>4,358</b>	<b>206</b>	<b>5,554</b>	<b>11</b>	<b>765</b>	<b>255</b>	<b>10,677</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	3,332	—	—	—	—	2	3,332
0500-0999	—	—	1	650	—	—	1	650
0250-0499	—	—	5	1,453	—	—	5	1,453
0100-0249	3	410	7	1,036	4	597	14	2,043
0050-0099	3	195	19	1,301	1	82	23	1,578
0026-0049	6	209	13	453	—	—	19	662
0001-0025	24	212	161	661	6	86	191	959
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>23</b>	<b>753</b>	<b>139</b>	<b>21,645</b>	<b>20</b>	<b>1,983</b>	<b>182</b>	<b>24,381</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,400	—	—	1	5,400
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,400	—	—	1	1,400
0500-0999	—	—	9	6,214	1	548	10	6,762
0250-0499	—	—	9	3,043	3	819	12	3,862
0100-0249	1	238	21	3,076	2	287	24	3,601
0050-0099	3	206	19	1,229	2	138	24	1,573
0026-0049	7	242	21	751	2	85	30	1,078
0001-0025	12	67	58	532	10	106	80	705
<b>ALBERTA</b>	<b>190</b>	<b>9,755</b>	<b>442</b>	<b>130,109</b>	<b>49</b>	<b>12,083</b>	<b>681</b>	<b>151,947</b>
10000 +	—	—	2	50,051	—	—	2	50,051
5000-9999	—	—	1	5,300	—	—	1	5,300
3000-4999	—	—	2	6,488	—	—	2	6,488
1000-2999	2	2,900	17	27,290	3	6,160	22	36,350
0500-0999	5	3,844	17	11,927	4	2,716	26	18,487
0250-0499	2	611	38	13,267	2	710	42	14,588
0100-0249	7	1,332	52	7,943	9	1,372	68	10,647
0050-0099	9	630	63	4,355	11	809	83	5,794
0026-0049	3	109	49	1,847	5	179	57	2,135
0001-0025	162	329	201	1,641	15	137	378	2,107

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>226</b>	<b>8,114</b>	<b>516</b>	<b>28,488</b>	<b>90</b>	<b>6,901</b>	<b>832</b>	<b>43,503</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	4,892	—	—	4	4,892
0500-0999	3	2,152	7	4,494	5	3,116	15	9,762
0250-0499	5	1,740	17	5,899	5	1,747	27	9,386
0100-0249	9	1,438	43	6,778	7	1,066	59	9,282
0050-0099	12	753	37	2,638	6	391	55	3,782
0026-0049	20	706	53	1,822	5	190	78	2,718
0001-0025	177	1,325	355	1,965	62	391	594	3,681
<b>YUKON</b>	<b>4</b>	<b>298</b>	<b>10</b>	<b>2,297</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>2,595</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,900	—	—	1	1,900
0500-0999	—	—	1	—	—	—	1	—
0250-0499	—	—	1	290	—	—	1	290
0100-0249	1	220	—	—	—	—	1	220
0050-0099	1	62	—	—	—	—	1	62
0026-0049	—	—	2	68	—	—	2	68
0001-0025	2	16	6	39	—	—	8	55
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>2</b>	<b>220</b>	<b>9</b>	<b>398</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>648</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	150	1	300	—	—	1	300
0050-0099	1	70	1	50	—	—	2	150
0026-0049	—	—	—	—	1	—	1	120
0001-0025	—	—	7	48	—	30	7	30

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

August - 1978 - Août

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>218</b>	<b>5,178</b>	<b>419</b>	<b>12,652</b>	<b>76</b>	<b>10,331</b>	<b>713</b>	<b>28,161</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	4	6,395	4	6,395
0500-0999	2	1,364	4	2,880	—	—	6	4,244
0250-0499	1	258	8	2,477	6	2,046	15	4,781
0100-0249	4	553	23	3,479	8	1,327	35	5,359
0050-0099	23	1,505	23	1,524	3	218	49	3,247
0026-0049	14	463	25	875	1	35	40	1,373
0001-0025	174	1,035	336	1,417	54	310	564	2,762
<b>YUKON</b>	<b>10</b>	<b>371</b>	<b>12</b>	<b>1,032</b>	<b>3</b>	<b>157</b>	<b>25</b>	<b>1,560</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	2	270	2	650	—	—	2	650
0050-0099	1	62	1	150	1	100	4	520
0026-0049	—	—	2	115	1	55	4	232
0001-0025	7	39	3	94	—	—	3	94
			4	23	1	2	12	64
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>199</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	100	—	—	—	—	1	100
0050-0099	—	—	1	99	—	—	1	99
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 August - 1978 - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,483</b>	<b>24</b>	<b>959</b>	<b>1,174</b>	<b>4,553</b>	<b>166</b>	<b>11,359</b>	<b>394,337</b>	<b>43,573</b>	<b>196,723</b>	<b>58,650</b>	<b>693,283</b>
<b>CALGARY</b>	<b>419</b>	<b>—</b>	<b>84</b>	<b>111</b>	<b>554</b>	<b>—</b>	<b>1,168</b>	<b>41,153</b>	<b>2,214</b>	<b>82,743</b>	<b>2,546</b>	<b>128,656</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>180</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>228</b>	<b>7,154</b>	<b>448</b>	<b>5,457</b>	<b>686</b>	<b>13,745</b>
CHICOUTIMI V-C	30	—	2	10	—	2	44	1,696	383	136	—	2,215
JONQUIERE V-C	20	—	6	—	16	—	42	1,913	52	5,216	686	7,867
N-D-DE-LATERRIERE M	7	—	—	—	—	—	7	275	—	—	—	275
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	6	—	—	—	—	—	6	168	—	10	—	178
SHIPSHAW M	102	4	6	—	—	—	112	2,608	1	95	—	2,704
TREMBLAY M	15	—	2	—	—	—	17	494	12	—	—	506
<b>EDMONTON</b>	<b>671</b>	<b>—</b>	<b>42</b>	<b>298</b>	<b>841</b>	<b>2</b>	<b>1,854</b>	<b>69,525</b>	<b>4,578</b>	<b>23,753</b>	<b>3,853</b>	<b>101,709</b>
BON ACCORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	56	—	49	—	105
EDMONTON C	475	—	40	298	476	2	1,291	48,268	1,139	17,170	3,788	70,365
FORT SASKATCHEWAN T-V	15	—	—	—	30	—	45	1,622	30	—	—	1,652
GIBBONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
LEGAL V-VL	1	—	—	—	40	—	41	1,015	—	5	—	1,020
MORINVILLE T-V	36	—	—	—	295	—	331	9,111	—	1,258	—	10,369
ST ALBERT T-V	126	—	2	—	—	—	128	8,490	3,375	5,271	65	17,201
STRATHCONA CO # 20	15	—	—	—	—	—	15	891	34	—	—	925
STURGEON RD # 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>157</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>189</b>	<b>7,272</b>	<b>97</b>	<b>4,300</b>	<b>8,276</b>	<b>19,945</b>
DARTMOUTH C	4	—	—	—	—	—	4	500	97	1,521	89	2,207
HALIFAX C	2	—	2	—	4	3	11	851	—	2,391	687	3,929
HALIFAX CO M	151	3	8	6	6	—	174	5,921	—	388	7,500	13,809
<b>HAMILTON</b>	<b>102</b>	<b>—</b>	<b>34</b>	<b>56</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>192</b>	<b>7,203</b>	<b>1,481</b>	<b>4,120</b>	<b>562</b>	<b>13,366</b>
ANCASTER T-V	6	—	—	—	—	—	6	579	43	230	—	852
BURLINGTON C	12	—	10	—	—	—	22	879	155	2,030	11	3,075
DUNDAS T-V	37	—	—	—	—	—	37	932	17	—	—	949
FLAMBOROUGH TM	17	—	—	—	—	—	17	840	79	30	—	949
GLANBROOK TM	5	—	—	49	—	—	54	1,393	39	122	—	1,554
GRIMSBY T-V	16	—	2	—	—	—	18	1,357	764	1,608	551	4,280
HAMILTON C	9	—	22	7	—	—	38	1,223	384	100	—	1,707
STONEY CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HULL</b>	<b>42</b>	<b>9</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>135</b>	<b>—</b>	<b>186</b>	<b>5,372</b>	<b>922</b>	<b>2,064</b>	<b>2,554</b>	<b>10,912</b>
AYLMER V-C	6	—	—	—	—	—	6	442	—	2	—	444
GATINEAU V-C	17	—	—	—	—	—	17	828	766	1,706	—	3,300
HULL C	14	—	—	—	135	—	149	3,733	150	334	2,536	6,753
HULLPARTIE OUEST M	2	—	—	—	—	—	2	136	1	—	—	137
LA PECHE V-VL	3	9	—	—	—	—	12	233	5	22	18	278
VAL-DES-MONTS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>KITCHENER</b>	<b>53</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>110</b>	<b>3,588</b>	<b>471</b>	<b>1,930</b>	<b>951</b>	<b>6,940</b>
CAMBRIDGE C	17	—	10	—	—	—	27	953	26	1,152	16	2,147
DUMFRIES NORTH TM	—	—	—	—	—	1	1	35	81	10	—	126
KITCHENER C	25	—	2	—	42	—	69	1,970	180	688	933	3,771
WATERLOO C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOOLWICH TM	11	—	2	—	—	—	13	630	184	80	2	896
<b>LONDON</b>	<b>131</b>	<b>—</b>	<b>38</b>	<b>—</b>	<b>628</b>	<b>—</b>	<b>797</b>	<b>13,312</b>	<b>1,104</b>	<b>3,444</b>	<b>5,122</b>	<b>22,982</b>
BELMONT V-VL	7	—	—	—	—	—	7	229	—	—	—	229
DELAWARE TM	2	—	—	—	—	—	2	161	—	—	—	161
DORCHESTER NORTH TM	2	—	—	—	—	—	2	106	65	2	—	173
LONDON C	109	—	38	—	628	—	775	12,176	632	840	5,122	18,770
LONDON TM	2	—	—	—	—	—	2	138	111	—	—	249
MISSOURI WEST TM	3	—	—	—	—	—	3	128	69	—	—	197
SOUTHWOLD TM	—	—	—	—	—	—	—	22	205	—	—	227
WESTMINSTER TM	6	—	—	—	—	—	6	352	22	2,602	—	2,976



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
August - 1978 - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>524</b>	<b>1</b>	<b>188</b>	<b>—</b>	<b>478</b>	<b>124</b>	<b>1,315</b>	<b>42,771</b>	<b>3,124</b>	<b>10,958</b>	<b>13,041</b>	<b>69,894</b>
ANJOU T-V	8	—	—	—	—	—	8	271	6	6	709	992
BAIE-D'URFE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C	2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
BELOIEL T-V	7	—	—	—	—	—	7	476	—	—	—	510
BLAINVILLE T-V	11	—	8	—	—	—	15	367	12	34	—	742
BOISBRIAND T-V	1	—	—	—	—	—	11	207	445	17	—	669
BOIS-DES-FILION V-VL	3	—	—	—	6	—	7	146	—	70	—	216
BOUCHERVILLE T-V	27	—	—	—	—	—	3	1,255	460	28	—	1,743
BROSSARD T-V	47	—	—	—	—	—	27	2,277	—	299	—	2,576
CANDIAC T-V	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	—	—
CHAMBLY C	7	—	—	—	9	—	16	447	—	100	—	547
CHARLEMAGNE T-V	6	—	—	—	—	—	6	188	—	—	—	188
CHATEAUGUAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-ST-LUC C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES C	13	1	—	—	—	—	14	470	—	—	95	565
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	39	—	—	—	—	—	39	1,166	—	7	—	1,173
DORION T-V	—	—	—	—	—	—	—	38	—	—	—	38
DORVAL C	1	—	—	—	20	—	21	776	180	137	1	1,094
GREENFIELD PARK T-V	2	—	—	—	—	—	2	66	—	64	—	130
HAMPSTEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	—	—	4	—	12	—	16	329	—	—	—	329
KIRKLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PRAIRIE T-V	5	—	—	—	—	—	5	186	—	—	—	186
LASALLE C	2	—	52	—	6	16	76	2,355	80	447	—	2,882
LAVAL C	69	—	36	—	125	—	230	8,506	37	1,169	—	9,712
LE GARDEUR T-V	4	—	—	—	1	—	5	188	14	46	—	248
LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
LONGUEIL V-C	16	—	2	—	—	102	120	1,232	130	341	2,708	4,411
LORRAINE T-V	1	—	—	—	—	—	1	77	—	—	—	77
MASCOUCHE T-V	8	—	—	—	—	—	8	379	3	255	—	637
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T-V	9	—	—	—	—	—	9	356	21	35	—	412
MONTREAL V-C	10	—	68	—	88	5	171	6,472	404	2,861	2,135	11,872
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	4	—	1,182	1,194
MONTREAL-NORD C	1	—	—	—	18	—	19	510	160	1,532	87	2,289
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	2	—	—	—	2	92	—	—	—	92
MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	43	522	—	—	565
MONT-ST-HILAIRE T-V	8	—	—	—	70	—	78	1,758	—	—	—	1,758
N-D-DE-BONSECOURS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-L'ILE PERROT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKA M	5	—	—	—	—	—	5	172	—	3	—	175
OTTERBURN PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OUTREMONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	310	—	63	24	397
PIERREFONDS V-C	5	—	—	—	—	—	5	195	—	83	—	278
PINCOURT T-V	4	—	—	—	—	—	4	170	—	—	—	170
POINTE-AUX-TREMBLES C	4	—	—	—	—	—	4	298	60	834	259	1,451
POINTE-CLAIRE V-C	2	—	—	—	—	—	2	222	48	8	86	364
POINTE-DU-MOULIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T-V	37	—	10	—	—	—	47	1,728	—	52	—	1,780
RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	5	—	—	—	—	—	5	188	—	113	—	301
ROXBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-AMABLE M	4	—	—	—	—	—	4	155	7	—	—	162
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	720	720
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	9	—	—	—	97	—	106	2,522	—	804	2,608	5,934
STE-CATHERINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CONSTANT T-V	18	—	—	—	—	—	18	621	50	59	1,961	2,691
ST-EUSTACHE T-V	36	—	—	—	—	—	36	1,143	4	88	—	1,235
STE-GENEVIEVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
ST-HUBERT V-C	30	—	2	—	1	—	33	1,019	91	36	210	1,356
STE-JULIE T-V	11	—	—	—	—	—	11	503	25	20	—	548
ST-LAMBERT V-C	1	—	—	—	—	—	1	153	1	7	135	296
ST-LAURENT V-C	—	—	—	—	8	—	8	187	263	167	—	617
ST-LAZARE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C	—	—	2	—	17	—	19	427	24	12	45	508
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	34	—	—	—	—	—	34	1,156	—	100	—	1,256
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
ST-MATHIAS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE T-V	—	—	2	—	—	—	2	56	63	32	—	151
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M	—	—	—	—	—	—	—	64	—	—	—	64

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-SULPICE M	4	—	—	—	—	—	4	116	4	—	—	120
STE THERESE V-C	2	—	—	—	—	—	2	200	6	—	—	206
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TERRASSE-VAUDREUIL M	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	5	93
TERREBONNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARENNES V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VERDUN C	—	—	—	—	—	—	—	42	—	666	71	779
WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSHAWA	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
OSHAWA C	42	—	—	—	99	—	141	2,992	520	928	300	4,740
WHITBY T-V	95	—	20	—	—	—	115	4,201	191	144	—	4,536
OTTAWA	198	—	114	125	36	—	473	19,645	1,691	5,005	4,047	30,388
CLARENCE TM	46	—	—	—	—	—	46	2,090	273	243	58	2,664
CUMBERLAND TM	13	—	—	—	—	—	13	882	2	194	—	1,078
GLOUCESTER TM	33	—	46	116	—	—	195	5,921	5	230	18	6,174
GOULBOURN TM	21	—	22	—	—	—	43	1,470	7	48	95	1,620
MARCH TM	2	—	4	—	—	—	6	319	—	10	—	329
NEPEAN TM	25	—	38	—	36	—	99	4,085	18	1,738	718	6,559
OSGOODE TM	5	—	—	—	—	—	5	241	45	25	—	311
OTTAWA C	53	—	4	9	—	—	66	4,566	1,341	2,500	2,883	11,290
RIDEAU TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	100	121
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	50	—	17	175	242
VANIER C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEBEC	262	2	52	—	113	10	439	15,244	1,706	1,363	717	19,030
ANCIENNE LORETTE T-V	5	—	—	—	1	—	6	311	4	104	—	419
BEAULIEU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPORT V-C	52	—	4	—	—	3	59	2,305	—	331	13	2,649
BERNIERES M	7	—	—	—	—	—	7	225	247	—	25	497
CHARLESBOURG V-C	45	—	22	—	24	—	91	2,712	—	179	60	2,951
CHARNY T-V	11	—	—	—	—	—	11	417	90	—	—	507
CHATEAU-RICHER T-V	3	—	—	—	—	—	3	160	—	—	—	160
LAC-ST-CHARLES M	11	—	—	—	—	—	11	327	—	—	—	327
L'ANGE-GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZOZ V-C	11	—	—	—	3	—	14	583	76	—	—	659
LEVIS V-C	8	—	—	—	—	7	15	454	—	51	—	505
LORETTEVILLE C	9	—	4	—	60	—	73	1,880	—	11	619	2,510
QUEBEC VILLE DE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AUGUSTIN-DES-MAURES	25	—	2	—	—	—	27	1,202	—	—	—	1,202
STE BRIGITTE-DE-LAVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EMILE V-VL	6	—	—	—	1	—	7	204	—	20	—	224
ST-ETIENNE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	25	—	10	—	—	—	35	1,737	—5	19	—	1,761
ST-FOY V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL-LOUEST M	1	—	4	—	—	—	5	137	—	—	—	137
STE HELENE-BREAKEVILLE	4	—	—	—	—	—	4	137	—	—	—	137
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	16	—	4	—	—	—	20	613	14	215	—	842
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	4	—	—	—	24	—	28	867	—	—	—	867
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT-DE-LAUZOZ M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NICOLAS T-V	4	—	—	—	—	—	4	195	—	100	—	295
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REDEMPTEUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	107	—	18	—	125
ST-ROMUALD-D'ECHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SILLERY C	—	—	—	—	—	—	—	42	—	290	—	332
STONE&TOWKESBURY M	5	2	—	—	—	—	7	195	70	—	—	265
VAL-BELAIR T-V	7	—	—	—	—	—	7	269	—	—	—	269
VANIER T-V	2	—	2	—	—	—	4	165	1,200	25	—	1,390
REGINA	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
REGINA C	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
August - 1978 - Août

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST.CATHARINES-NIAGARA	91	-	22	-	135	-	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
NIAGARA FALLS C	26	-	6	-	-	-	32	1,477	110	1,892	465	3,944
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	2	-	-	-	6	-	8	389	105	50	230	774
PELHAM T-V	7	-	-	-	-	-	7	422	66	-	-	488
PORT COLBORNE C	3	-	-	-	-	-	3	192	5	169	10	376
ST CATHARINES C	18	-	-	-	129	-	147	3,300	195	582	-	4,077
THOROLD C	8	-	4	-	-	-	12	384	110	-	-	494
WAINFLEET TM	3	-	-	-	-	-	3	252	-	24	-	276
WELLAND C	24	-	12	-	-	-	36	1,167	87	231	312	1,797
SAINT JOHN	4	-	-	-	-	-	4	163	-	5	-	168
E.RIVERSIDE KINGSHURST	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	163	-	5	-	168
RENFORTH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTFIELD P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST.JOHNS	34	-	-	-	-	-	34	1,580	-	1,167	2,913	5,660
CONCEPTION BAY S T-V	11	-	-	-	-	-	11	379	-	-	-	379
GOULDS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT PEARL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE T-V	6	-	-	-	-	-	6	195	-	-	-	195
POUCH COVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JOHN'S C	17	-	-	-	-	-	17	1,006	-	1,167	2,913	5,086
TORBAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEDGEWOOD PARK LID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATOON	106	-	16	-	-	-	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SASKATOON C	106	-	16	-	-	-	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SUDBURY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICKEL CENTRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEY EAST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY	61	5	46	-	7	-	119	4,783	436	777	288	6,284
NEEBING TM	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
O'CONNOR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLIVER TM	5	-	-	-	-	-	5	306	-	-	-	306
PAIPOONGE M	1	-	-	-	-	-	1	96	400	-	-	496
SHUNIAH TM	8	5	-	-	-	-	13	823	-	-	-	823
THUNDER BAY C	46	-	46	-	7	-	99	3,528	36	777	288	4,629
TORONTO	591	-	140	558	1,183	23	2,495	89,156	16,544	22,159	7,379	135,238
AJAX T-V	58	-	-	-	-	-	58	2,472	967	16	-	3,455
AURORA T-V	-	-	-	-	-	-	-	38	240	6	10	294
BRAMPTON C	18	-	72	-	188	-	278	6,644	815	1,085	71	8,615
CALEDON T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,486	51	16	-	1,553
ETOBICOKE BOROUGH	48	-	-	24	-	3	75	4,219	1,188	3,599	1,895	10,901
GWILLIMBURY T-V	15	-	-	-	-	-	15	610	85	50	-	745
KING TM	13	-	-	-	-	-	13	864	74	-	-	938
MARKHAM T-V	101	-	6	-	-	-	107	4,653	949	127	76	5,805
MISSISSAUGA C	113	-	-	152	282	-	547	17,388	5,855	4,150	149	27,542
NEWMARKET T-V	96	-	-	107	-	-	203	7,367	2	87	-	7,456
OAKVILLE T-V	21	-	-	-	116	-	137	3,310	1,315	372	14	5,011
PICKERING T-V	18	-	4	-	-	-	22	1,382	1,632	325	261	3,600
RICHMOND HILL T-V	13	-	-	-	287	-	300	6,983	-	172	-	7,155
SCARBOROUGH BOROUGH	34	-	28	6	247	-	315	16,123	252	4,612	32	21,019
TORONTO C	5	-	28	269	63	20	385	13,260	2,689	5,497	4,401	25,847
VAUGHAN T-V	10	-	-	-	-	-	10	789	150	1,564	470	2,973

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	3	—	—	—	—	—	3	436	20	6	—	462
YORK BOROUGH	3	—	2	—	—	—	5	891	260	67	—	1,218
YORK EAST BOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	241	—	408	—	649
YORK NORTH BOROUGH	L											
<b>VANCOUVER</b>	<b>255</b>	<b>—</b>	<b>75</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>334</b>	<b>15,409</b>	<b>1,863</b>	<b>3,386</b>	<b>557</b>	<b>21,215</b>
BURNABY DM	21	—	68	—	—	—	89	4,674	23	375	7	5,079
COQUITLAM DM	53	—	1	—	—	—	54	2,081	—	420	—	2,501
DELTA DM	L											
GREATER VANCOUVER RD	3	—	—	—	—	—	3	128	—	—	—	128
LANGLEY C	8	—	—	—	—	—	8	298	680	80	20	1,078
LANGLEY DM	42	—	—	—	—	—	42	1,906	958	40	132	3,036
MAPLE RIDGE DM	L											
NEW WESTMINSTER C	1	—	—	—	4	—	5	312	—	670	7	989
NORTH VANCOUVER C	1	—	—	—	—	—	1	239	30	205	—	474
NORTH VANCOUVER DM	25	—	—	—	—	—	25	1,455	—	240	1	1,696
PITT MEADOWS DM	4	—	—	—	—	—	4	164	112	—	—	276
PORT COQUITLAM C	18	—	6	—	—	—	24	743	14	126	235	1,118
PORT MOODY C	15	—	—	—	—	—	15	687	—	1	—	688
RICHMOND DM	60	—	—	—	—	—	60	2,529	46	1,197	155	3,927
SURREY DM	L											
VANCOUVER C	L											
WEST VANCOUVER DM	L											
WHITE ROCK C	4	—	—	—	—	—	4	193	—	32	—	225
<b>VICTORIA</b>	<b>25</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>35</b>	<b>—</b>	<b>62</b>	<b>2,440</b>	<b>76</b>	<b>821</b>	<b>1,567</b>	<b>4,904</b>
CAPITAL RD	L											
CENTRAL SAANICH DM	15	—	—	—	—	—	15	612	28	6	12	658
ESQUIMALT DM	1	—	2	—	—	—	3	177	—	—	—	177
NORTH SAANICH DM	4	—	—	—	—	—	4	298	—	—	—	298
OAK BAY DM	L											
SAANICH DM	L											
SIDNEY T.V.	4	—	—	—	6	—	10	352	—	3	—	355
VICTORIA C	1	—	—	—	29	—	30	1,001	48	812	1,555	3,416
<b>WINDSOR</b>	<b>94</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>104</b>	<b>5,483</b>	<b>855</b>	<b>1,334</b>	<b>514</b>	<b>8,186</b>
BELLE RIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	159	—	—	—	159
COLCHESTER NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	32	112	—	—	144
ESSEX T.V.	4	—	—	—	—	—	4	161	—	4	4	169
MAIDSTONE TM	4	—	—	—	—	—	4	291	—	—	—	291
ROCHESTER TM	2	—	—	—	—	—	2	134	45	—	—	179
ST CLAIR BEACH V-VL	L											
SANDWICH SOUTH TM	3	—	—	—	—	—	3	196	125	80	—	401
SANDWICH WEST TM	L											
TECUMSEH T.V.	7	—	—	—	—	—	7	323	—	4	—	327
WINDSOR C	70	—	—	10	—	—	80	4,187	573	1,246	510	6,516
<b>WINNIPEG</b>	<b>195</b>	<b>—</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>225</b>	<b>1</b>	<b>467</b>	<b>16,458</b>	<b>4,100</b>	<b>4,824</b>	<b>616</b>	<b>25,998</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	L											
SPRINGFIELD RM	10	—	—	—	—	—	10	391	—	—	—	391
WINNIPEG C	185	—	46	—	225	1	457	16,067	4,100	4,824	616	25,607

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>7,108</b>	<b>105</b>	<b>9,827</b>	<b>8,877</b>	<b>29,694</b>	<b>660</b>	<b>86,271</b>	<b>3,083,065</b>	<b>349,727</b>	<b>1,328,645</b>	<b>523,904</b>	<b>5,285,341</b>
<b>CALGARY</b>	<b>3,793</b>	<b>-</b>	<b>1,056</b>	<b>744</b>	<b>3,294</b>	<b>16</b>	<b>8,903</b>	<b>295,703</b>	<b>17,420</b>	<b>280,345</b>	<b>63,384</b>	<b>656,852</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>595</b>	<b>14</b>	<b>106</b>	<b>10</b>	<b>171</b>	<b>11</b>	<b>907</b>	<b>31,099</b>	<b>8,257</b>	<b>12,569</b>	<b>2,120</b>	<b>54,045</b>
CHICOUTIMI V-C	238	3	16	10	58	5	330	11,411	499	5,078	1,348	18,336
JONQUIERE V-C	113	1	58	-	112	3	287	11,634	7,274	7,214	757	26,879
N-D-DE-LATERRIERE M	51	5	8	-	-	-	64	2,363	374	50	-	2,787
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	37	1	2	-	-	-	40	1,198	-	40	15	1,253
SHIPSHAW M	102	4	6	-	-	-	112	2,608	1	95	-	2,704
TREMBLAY M	54	-	16	-	1	3	74	1,885	109	92	-	2,086
<b>EDMONTON</b>	<b>4,528</b>	<b>-</b>	<b>552</b>	<b>1,241</b>	<b>3,656</b>	<b>8</b>	<b>9,985</b>	<b>400,824</b>	<b>32,326</b>	<b>121,466</b>	<b>52,484</b>	<b>607,100</b>
BON ACCORD V-VL	23	-	-	-	-	-	23	1,349	101	69	-	1,519
EDMONTON C	3,205	-	526	1,241	3,202	7	8,181	316,666	17,300	103,074	48,374	485,414
FORT SASKATCHEWAN T-V	179	-	4	-	77	-	260	11,880	5,168	686	250	17,984
GIBBONS V-VL	10	-	-	-	-	-	54	1,929	-	-	-	1,929
LEGAL V-VL	20	-	-	-	-	-	50	522	-	-	-	522
MORINVILLE T-V	211	-	-	-	46	-	257	8,397	-	5	417	8,819
ST ALBERT T-V	217	-	20	-	331	-	568	17,510	109	5,764	1,578	24,961
STRATHCONA CO # 20	442	-	2	-	-	1	445	32,066	9,070	9,827	1,365	52,328
STURGEON MD # 90	187	-	-	-	-	-	187	10,505	578	2,041	500	13,624
<b>HALIFAX</b>	<b>966</b>	<b>10</b>	<b>52</b>	<b>48</b>	<b>871</b>	<b>22</b>	<b>1,969</b>	<b>62,226</b>	<b>1,526</b>	<b>19,031</b>	<b>30,673</b>	<b>113,456</b>
DARTMOUTH C	48	-	8	4	15	-	75	5,895	197	3,143	1,122	10,357
HALIFAX C	19	-	8	-	731	22	780	18,625	113	14,566	21,057	54,361
HALIFAX CO M	899	10	36	44	125	-	1,114	37,706	1,216	1,322	8,494	48,738
<b>HAMILTON</b>	<b>867</b>	<b>1</b>	<b>547</b>	<b>125</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1,545</b>	<b>60,650</b>	<b>25,483</b>	<b>22,187</b>	<b>9,227</b>	<b>117,547</b>
ANCASTER T-V	31	-	-	-	-	-	31	2,669	119	743	985	4,516
BURLINGTON C	221	1	339	-	2	3	566	19,074	1,814	8,384	1,071	30,343
DUNDAS T-V	64	-	-	-	-	-	64	2,648	159	585	31	3,423
FLAMBOROUGH TM	139	-	38	45	-	-	222	7,794	752	805	161	9,512
GLANBROOK TM	8	-	-	-	-	-	8	808	289	79	-	1,176
GRIMSBY T-V	49	-	38	49	-	-	136	4,047	143	151	177	4,518
HAMILTON C	207	-	70	-	-	-	277	14,606	19,138	10,778	6,537	51,059
STONE CREEK T-V	148	-	62	31	-	-	241	9,004	3,069	662	265	13,000
<b>HULL</b>	<b>306</b>	<b>33</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>231</b>	<b>-</b>	<b>566</b>	<b>21,094</b>	<b>1,640</b>	<b>8,531</b>	<b>3,509</b>	<b>34,774</b>
AYLMER V-C	36	-	-	-	-	-	36	2,199	22	166	25	2,412
GATINEAU V-C	158	-	4	-	1	-	163	7,127	766	4,640	139	12,672
HULL C	31	-	12	-	230	-	273	8,167	596	3,483	3,109	15,355
HULL PARTIE OUEST M	16	3	-	-	-	-	19	814	-	158	210	1,182
LA PECHE V-VL	30	13	-	-	-	-	43	1,325	26	59	8	1,418
VAL-DES-MONTS V-VL	35	17	-	-	-	-	52	1,462	230	25	18	1,735
<b>KITCHENER</b>	<b>750</b>	<b>-</b>	<b>270</b>	<b>104</b>	<b>120</b>	<b>5</b>	<b>1,249</b>	<b>45,681</b>	<b>10,950</b>	<b>17,074</b>	<b>7,432</b>	<b>81,137</b>
CAMBRIDGE C	185	-	100	-	3	-	288	9,121	3,020	5,258	1,913	19,312
DUMFRIES NORTH TM	17	-	-	-	-	1	18	1,327	736	85	5	2,153
KITCHENER C	307	-	62	42	58	-	469	18,999	3,100	3,621	5,213	30,933
WATERLOO C	199	-	104	62	59	4	428	13,692	3,322	7,656	185	24,855
WOOLWICH TM	42	-	4	-	-	-	46	2,542	772	454	116	3,884
<b>LONDON</b>	<b>898</b>	<b>1</b>	<b>346</b>	<b>145</b>	<b>1,505</b>	<b>5</b>	<b>2,900</b>	<b>64,972</b>	<b>7,255</b>	<b>13,955</b>	<b>7,328</b>	<b>93,510</b>
BELMONT V-VL	10	-	-	-	3	-	13	383	-	108	-	491
DELAWARE TM	7	-	-	-	-	-	7	532	18	-	-	550
DORCHESTER NORTH TM	40	-	-	-	16	-	56	2,194	694	7	-	2,895
LONDON C	764	-	346	145	1,486	5	2,746	57,215	2,783	10,307	7,203	77,508
LONDON TM	19	-	-	-	-	-	19	1,095	907	224	125	2,351
MISSOURI WEST TM	21	1	-	-	-	-	22	1,069	773	56	-	1,898
SOUTHWOLD TM	11	-	-	-	-	-	11	680	1,246	26	-	1,952
WESTMINSTER TM	26	-	-	-	-	-	26	1,804	834	3,227	-	5,865



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>4,853</b>	<b>7</b>	<b>1,006</b>	<b>198</b>	<b>4,477</b>	<b>271</b>	<b>10,812</b>	<b>339,558</b>	<b>33,214</b>	<b>71,273</b>	<b>79,031</b>	<b>523,076</b>
ANJOU T.V.	27	—	—	—	148	3	178	4,009	848	1,412	709	6,978
BAIE D'URFEE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C.	13	—	—	—	—	—	13	763	—	—	—	763
BELOEIL T.V.	30	—	50	—	30	2	112	2,766	285	832	—	3,883
BLAINVILLE T.V.	118	—	12	—	23	—	153	4,780	22	3,644	20	8,466
BOISBRIAND T.V.	47	—	—	16	9	—	72	2,381	520	26	—	2,927
BOIS-DES-FILION V.VL	20	—	—	—	—	—	20	868	—	85	—	953
BOUCHERVILLE T.V.	127	—	14	—	—	—	141	6,387	1,416	190	—	7,993
BROSSARD T.V.	259	—	54	—	27	—	340	13,105	—	1,705	—	14,810
CANDIAC T.V.	29	—	8	—	—	—	37	1,499	17	52	—	1,568
CHAMBLY C.	45	—	—	—	21	—	66	2,031	150	242	—	2,423
CHARLEMAGNE T.V.	21	—	—	—	—	—	21	673	—	107	—	780
CHATEAUGUAY T.V.	77	1	—	—	—	—	78	2,522	364	485	222	3,593
COTE-ST-LUC C.	6	—	10	—	—	—	16	868	—	24	—	892
DELSON T.V.	13	—	—	—	—	—	13	443	—	168	—	611
DEUX-MONTAGNES C.	37	1	—	—	86	—	124	2,782	2	45	95	2,924
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	126	—	—	58	—	—	184	4,779	—	560	171	5,510
DORION T.V.	8	—	—	—	—	—	8	418	—	47	514	979
DORVAL C.	6	—	—	—	20	—	26	1,034	350	437	350	2,171
GREENFIELD PARK T.V.	30	—	—	—	10	—	40	1,189	1	196	—	1,386
HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T.V.	5	—	—	—	—	—	5	249	—	—	—	249
ILE-DORVAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T.V.	23	—	14	—	12	1	50	1,300	—	60	—	1,360
KIRKLAND T.V.	9	—	—	—	—	—	9	348	—	80	800	1,228
LACHENAIE T.V.	30	—	2	—	6	—	38	1,317	1	53	—	1,371
LACHINE C.	3	—	—	—	63	2	68	1,549	174	1,778	782	4,283
LA PRAIRIE T.V.	48	—	2	18	16	—	84	2,613	—	268	—	2,881
LASALLE C.	19	—	162	—	269	58	508	11,980	200	799	97	13,076
LAVAL C.	686	1	342	68	378	11	1,486	55,096	2,337	6,069	5,505	69,007
LE GARDEUR T.V.	9	—	—	—	1	—	10	485	19	46	—	550
LEMOYNE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	133	—	134	—	267
LERY T.V.	7	—	—	—	—	—	7	402	—	—	—	402
LONGUEIL V.C.	97	—	8	—	357	113	575	12,960	1,021	3,646	3,421	21,048
LORRAINE T.V.	43	—	—	—	—	—	43	1,857	—	—	—	1,857
MASCOUCHE T.V.	299	—	—	—	—	—	299	10,027	127	576	56	10,786
MCMASTERVILLE V.VL	6	—	2	—	—	—	8	192	119	—	—	311
MERCIER T.V.	54	—	—	—	11	3	68	2,068	21	830	254	3,173
MONTREAL V.C.	174	1	128	—	1,453	62	1,818	60,968	4,067	20,114	34,416	119,565
MONTREAL-EST T.V.	1	—	—	—	3	—	4	198	8,537	158	1,183	10,076
MONTREAL-NORD C.	3	1	—	—	240	4	248	4,352	1,217	4,573	266	10,408
MONTREAL-OUEST T.V.	—	—	2	—	—	—	2	94	25	52	—	171
MONTROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	246	1,173	112	—	1,531
MONT-ST-HILAIRE T.V.	68	—	—	—	82	1	151	4,393	120	1,543	—	6,056
N.D. DE BONSECOURS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.D. DE L'ILE PERROT M.	13	—	—	—	—	—	13	529	—	4	—	533
OKA M.	11	—	—	—	—	—	11	354	84	—	—	438
OTTENBURN PARK T.V.	4	—	—	—	—	—	4	129	—	—	—	129
OUTREMONT V.C.	—	—	—	—	—	—	—	3,548	33	497	38	4,116
PIERREFONDS V.C.	81	—	6	3	66	—	156	3,724	—	777	100	4,601
PINCOURT T.V.	41	—	—	—	—	1	42	1,287	—	462	—	1,749
POINTE-AUX-TREMBLES C.	40	—	16	—	246	1	303	6,172	591	1,166	348	8,277
POINTE-CLAIRE V.C.	5	—	6	12	132	—	155	4,506	232	760	2,036	7,534
POINTE-DU-MOULIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T.V.	226	—	56	—	—	—	282	10,261	240	462	—	10,963
RICHELIEU T.V.	4	—	—	—	—	—	4	228	3	8	—	239
ROSEMERE T.V.	46	—	—	—	—	—	46	1,726	—	1,162	—	2,888
ROXBORO T.V.	1	—	—	—	—	—	1	99	—	10	—	109
ST-AMABLE M.	46	—	—	—	1	—	47	1,736	52	50	—	1,838
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	1	—	—	—	—	—	1	101	504	260	19,568	20,433
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	88	—	—	—	—	—	88	2,871	—	22	—	2,893
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	99	—	2	—	97	—	198	6,117	256	3,314	2,608	12,295
ST-CATHERINE T.V.	45	—	—	—	—	—	45	1,475	—	250	—	1,725
ST-CONSTANT T.V.	121	—	8	—	—	—	129	4,218	50	330	1,965	6,563
ST-EUSTACHE T.V.	332	—	—	—	35	—	367	10,863	4,559	869	—	16,291
ST-GENEVIEVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	31	—	32	250	313
ST-HUBERT V.C.	255	1	44	23	29	6	358	9,835	174	940	210	11,159
ST-JULIE T.V.	207	—	—	—	—	—	207	7,044	440	993	—	8,477
ST-LAMBERT V.C.	15	—	—	—	48	—	63	2,549	21	58	309	2,937
ST-LAURENT V.C.	3	—	4	—	177	—	184	4,707	1,676	741	151	7,275
ST-LAZARE M.	51	—	—	—	—	—	51	1,742	—	50	—	1,792
ST-LEONARD C.	6	—	2	—	251	—	259	5,203	574	4,243	1,979	11,999
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	166	—	20	—	—	—	186	6,315	—	352	—	6,667
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	17	—	—	—	—	—	17	848	—	125	—	973
ST-MATHIAS M.	39	—	2	—	—	3	44	1,915	193	10	1	2,119
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	56	—	—	—	—	—	56	2,140	155	—	—	2,295
ST-PAUL-L'ERMITTE T.V.	53	—	20	—	12	—	85	1,769	25	453	—	2,247
ST-PIERRE T.V.	—	—	2	—	—	—	2	74	63	33	—	170
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	45	—	4	—	—	—	49	1,856	—	—	190	2,046

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STSULPICE M	24	—	4	—	—	—	28	870	8	45	—	923
STE.THERESE V-C	28	—	—	—	46	—	74	3,034	40	285	—	3,359
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
TERRASSE-VAUDREUIL M	5	—	—	—	—	—	5	242	—	—	5	247
TERREBONNE T-V	4	—	—	—	72	—	76	997	77	61	—	1,135
VARENNES V-C	50	—	—	—	—	—	50	1,361	10	349	10	1,730
VERDUN C	—	1	—	—	—	—	1	746	21	842	402	2,011
WESTMOUNT C	1	—	—	—	—	—	1	202	—	110	—	312
OSHAWA	706	—	512	182	235	1	1,636	51,975	8,297	8,389	3,120	71,781
OSHAWA C	304	—	404	92	235	1	1,036	28,357	6,542	6,775	1,029	42,703
WHITBY T-V	402	—	108	90	—	—	600	23,618	1,755	1,614	2,091	29,078
OTTAWA	819	—	744	1,155	1,398	7	4,123	142,559	6,639	55,596	16,085	220,879
CLARENCE TM	64	—	—	—	—	—	64	2,721	335	304	58	3,418
CUMBERLAND TM	105	—	74	184	—	—	363	13,953	89	435	26	14,503
GLOUCESTER TM	239	—	144	365	207	2	957	29,535	213	1,822	260	31,830
GOULBOURN TM	52	—	134	50	—	—	236	8,056	329	248	128	8,761
MARCH TM	24	—	14	—	—	—	38	2,328	413	169	1,225	4,135
NEPEAN TM	149	—	298	217	36	—	700	25,806	2,063	7,891	1,982	37,742
OSGOODE TM	50	—	—	—	—	1	51	2,407	482	98	77	3,064
OTTAWA C	115	—	80	339	1,155	4	1,693	55,814	2,706	44,432	11,984	114,936
RIDEAU TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKLAND T-V	18	—	—	—	—	—	18	822	5	70	70	967
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	305	—	—	100	405
VANIER C	3	—	—	—	—	—	3	812	4	127	175	1,118
QUEBEC	2,540	13	551	13	1,438	84	4,639	151,403	4,798	74,440	17,526	248,167
ANCIENNE-LORETTE T-V	117	1	11	—	8	—	137	5,349	46	719	—	6,114
BEAULIEU V-VL	7	—	—	—	—	—	7	281	—	—	—	281
BEAUPORT V-C	328	—	111	—	135	19	593	18,041	200	1,409	2,301	21,951
BERNIERES M	120	—	6	—	—	—	126	4,023	527	177	25	4,752
CHARLESBOURG V-C	314	—	122	—	443	10	889	24,855	—	2,407	430	27,692
CHARNY T-V	49	—	54	—	—	—	103	3,658	415	301	—	4,374
CHATEAU-RICHER T-V	23	—	—	—	—	—	23	907	79	—	—	986
LAC-ST-CHARLES M	139	—	2	—	—	1	142	4,153	14	75	—	4,242
L'ANGE GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	60	—	—	—	147	—	207	6,258	376	10	135	6,779
LEVIS V-C	53	—	6	—	60	11	130	3,625	140	13,138	140	17,043
LORETTEVILLE C	30	—	10	—	70	3	113	3,302	28	56	621	4,007
QUEBEC VILLE DE V-C	252	—	17	—	30	33	332	15,718	765	28,203	12,567	57,253
ST-AUGUSTIN-DESMAURES	175	—	12	—	—	—	187	7,587	13	161	41	7,802
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	21	—	—	—	—	1	22	676	—	3	—	679
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	51	—	—	—	—	—	51	2,348	30	61	—	2,439
ST-EMILE V-VL	53	—	2	—	1	—	56	1,526	41	153	—	1,720
ST-ETIENNE M	109	1	4	—	10	—	124	4,244	10	87	—	4,341
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	64	—	36	7	—	—	107	5,021	5	219	—	5,245
STE-FOY V-C	58	—	38	6	311	—	413	11,561	—	23,803	740	36,104
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	11	1	—	—	—	—	12	379	—	1	—	380
ST-GABRIEL-OUEST M	5	—	6	—	—	—	11	279	—	—	—	279
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	36	—	2	—	—	—	38	1,317	—	66	—	1,383
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	122	—	12	—	—	—	134	4,274	19	405	—	4,698
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	54	—	—	—	24	1	79	2,860	—	—	26	2,886
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	16	—	—	—	—	—	16	501	—	—	—	501
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	14	—	—	—	—	—	14	477	1	—	—	478
ST-NICOLAS T-V	33	—	8	—	—	—	41	1,689	27	378	435	2,529
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	19	—	—	—	—	—	19	634	41	—	—	675
ST-REDEMPTEUR V-VL	21	—	50	—	—	—	71	2,004	—	53	—	2,057
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	26	—	26	—	92	—	144	4,054	547	734	40	5,375
SILLERY C	9	—	—	—	101	2	112	3,761	33	294	—	4,088
STONE&TEWKESBURY M	75	10	—	—	—	—	85	2,412	70	—	—	2,482
VAL-BELAIR T-V	63	—	4	—	—	1	68	2,534	—	70	—	2,604
VANIER T-V	13	—	12	—	6	2	33	1,095	1,371	1,457	25	3,948
REGINA	919	—	74	3	226	—	1,222	47,509	1,876	24,807	17,919	92,111
REGINA C	919	—	74	3	226	—	1,222	47,509	1,876	24,807	17,919	92,111

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>766</b>	<b>1</b>	<b>230</b>	<b>100</b>	<b>472</b>	<b>4</b>	<b>1,573</b>	<b>52,144</b>	<b>7,664</b>	<b>16,431</b>	<b>6,221</b>	<b>82,460</b>
NIAGARA FALLS C	194	—	84	—	44	—	322	11,809	2,342	6,266	2,231	22,648
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	39	—	—	—	6	—	45	2,958	556	1,513	466	5,493
PELHAM T-V	67	—	8	—	—	—	75	3,668	216	1,073	—	4,957
PORT COLBORNE C	19	—	—	—	9	—	28	1,298	79	448	39	1,864
ST CATHARINES C	197	—	38	—	329	4	568	16,992	2,624	4,954	3,114	27,684
THOROLD C	82	—	62	—	24	—	168	4,511	837	1,157	20	6,525
WAINFLEET TM	22	1	—	—	—	—	23	1,278	379	144	19	1,820
WELLAND C	146	—	38	100	60	—	344	9,630	631	876	332	11,469
<b>SAINT JOHN</b>	<b>135</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>139</b>	<b>7,509</b>	<b>2,969</b>	<b>9,337</b>	<b>4,865</b>	<b>24,680</b>
E RIVERSIDE KINGSBURST	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
FAIRVALE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	194	—	25	—	219
HAMPTON P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	10	—	—	—	—	—	10	392	—	—	—	392
GRAND BAY V-VL	11	—	—	—	—	—	11	334	—	11	—	345
HAMPTON V-VL	23	—	—	—	—	—	23	939	—	65	—	1,004
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	8	—	—	—	—	—	8	479	—	1	—	480
SAINT JOHN C	77	2	2	—	—	—	81	5,096	2,969	9,235	4,865	22,165
WESTFIELD P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	<b>177</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>145</b>	<b>8</b>	<b>346</b>	<b>11,714</b>	<b>214</b>	<b>7,267</b>	<b>7,444</b>	<b>26,639</b>
CONCEPTION BAY S T-V	58	—	—	—	—	—	58	2,344	—	15	—	2,359
COULDS T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	14	—	—	—	—	—	14	428	40	—	—	468
POUCH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOHN'S C	91	—	10	6	145	8	260	8,549	174	7,252	7,444	23,419
TORBAY T-V	13	—	—	—	—	—	13	358	—	—	—	358
WEDGEWOOD PARK LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>1,019</b>	<b>—</b>	<b>122</b>	<b>265</b>	<b>333</b>	<b>5</b>	<b>1,744</b>	<b>58,662</b>	<b>1,522</b>	<b>21,146</b>	<b>18,590</b>	<b>99,920</b>
SASKATOON C	1,019	—	122	265	333	5	1,744	58,662	1,522	21,146	18,590	99,920
<b>SUDBURY</b>	<b>259</b>	<b>3</b>	<b>42</b>	<b>—</b>	<b>128</b>	<b>—</b>	<b>432</b>	<b>16,764</b>	<b>414</b>	<b>14,318</b>	<b>1,164</b>	<b>32,660</b>
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	259	3	42	—	128	—	432	16,764	414	14,318	1,164	32,660
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>448</b>	<b>19</b>	<b>146</b>	<b>—</b>	<b>88</b>	<b>—</b>	<b>701</b>	<b>31,150</b>	<b>4,089</b>	<b>6,894</b>	<b>7,793</b>	<b>49,926</b>
NEEBING TM	23	—	—	—	—	—	23	855	—	—	—	855
O'CONNOR TM	2	—	—	—	—	—	2	112	—	—	—	112
OLIVER TM	35	—	—	—	—	—	35	1,828	125	13	673	2,639
PAIPOONGE M	19	—	—	—	—	—	19	935	490	—	—	1,425
SHUNIAH TM	19	19	—	—	—	—	38	2,556	—	249	—	2,805
THUNDER BAY C	350	—	146	—	88	—	584	24,864	3,474	6,632	7,120	42,090
<b>TORONTO</b>	<b>4,469</b>	<b>—</b>	<b>2,313</b>	<b>3,282</b>	<b>6,329</b>	<b>71</b>	<b>16,464</b>	<b>657,549</b>	<b>111,078</b>	<b>296,732</b>	<b>85,221</b>	<b>1,150,580</b>
AJAX T-V	126	—	—	—	212	—	338	13,607	2,030	1,430	123	17,190
AURORA T-V	20	—	—	—	—	—	20	1,437	2,509	109	310	4,365
BRAMPTON C	456	—	670	273	1,014	—	2,413	63,072	9,490	7,337	4,006	83,905
CALEDON T-V	218	—	—	—	—	—	218	15,153	532	102	850	16,637
ETOBICOKE BOROUGH	194	—	40	45	154	3	436	29,022	17,263	27,135	4,704	78,124
GWILLIMBURY T-V	102	—	—	—	—	—	102	4,383	317	154	35	4,889
KING TM	77	—	—	—	1	—	78	5,574	422	139	48	6,183
MARKHAM T-V	579	—	392	295	—	—	1,266	49,032	6,815	1,496	2,420	59,763
MISSISSAUGA C	666	—	328	955	678	—	2,627	95,820	17,553	45,133	8,248	166,754
NEWMARKET T-V	208	—	—	107	100	3	418	13,613	23	427	486	14,549
OAKVILLE T-V	208	—	102	100	351	—	761	23,166	3,469	3,130	685	30,450
PICKERING T-V	102	—	18	—	—	—	120	7,633	2,003	3,949	909	14,494
RICHMOND HILL T-V	108	—	—	45	287	—	440	16,127	1,173	773	527	18,600
SCARBOROUGH BOROUGH	910	—	573	881	1,376	—	3,740	148,137	16,479	55,838	10,569	231,023
TORONTO C	26	—	89	333	981	59	1,488	66,521	6,302	91,187	38,286	202,296
VAUGHAN T-V	157	—	—	—	—	—	157	10,761	3,490	3,615	656	18,522

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	47	—	—	—	4	—	51	4,578	841	159	21	5,599
YORK BOROUGH	29	—	55	—	164	—	248	11,664	959	1,283	193	14,099
YORK EAST BOROUGH	14	—	4	25	111	6	160	4,619	459	1,103	116	6,297
YORK NORTH BOROUGH	222	—	42	223	896	—	1,383	73,630	18,949	52,233	12,029	156,841
VANCOUVER	3,827	—	335	883	1,709	109	6,863	268,158	29,799	129,396	23,510	450,863
BURNABY DM	248	—	117	—	525	2	892	42,909	591	10,139	1,778	55,417
COQUITLAM DM	226	—	32	23	—	—	281	11,471	924	10,569	651	23,615
DELTA DM	439	—	2	—	82	34	557	21,463	481	3,127	475	25,546
GREATER VANCOUVER RD	24	—	—	—	—	—	24	1,285	8	2	35	1,330
LANGLEY C	77	—	6	—	—	—	83	3,102	1,716	1,365	189	6,372
LANGLEY DM	308	—	—	—	—	—	308	13,452	2,607	1,153	1,980	19,192
MAPLE RIDGE DM	131	—	—	44	67	—	242	8,422	281	4,334	71	13,108
NEW WESTMINSTER C	11	—	—	—	4	—	15	1,277	2,807	3,059	241	7,384
NORTH VANCOUVER C	54	—	12	31	—	—	97	5,189	2,003	18,405	227	25,824
NORTH VANCOUVER DM	170	—	4	19	60	—	253	12,397	414	595	3,169	16,575
PITT MEADOWS DM	65	—	—	—	—	—	65	2,323	400	2	—	2,725
PORT COQUITLAM C	167	—	76	11	—	—	254	7,003	1,239	359	390	8,991
PORT MOODY C	125	—	—	190	—	—	315	8,001	280	385	16	8,682
RICHMOND DM	431	—	6	—	56	—	493	18,943	11,091	13,574	3,682	47,290
SURREY DM	888	—	22	74	54	—	1,038	39,188	1,669	22,211	1,529	64,597
VANCOUVER C	371	—	52	491	813	73	1,800	61,171	3,282	37,380	8,850	110,683
WEST VANCOUVER DM	59	—	6	—	48	—	113	9,158	6	2,478	30	11,672
WHITE ROCK C	33	—	—	—	—	—	33	1,404	—	259	197	1,860
VICTORIA	835	1	104	131	209	29	1,309	55,233	4,435	23,855	16,070	99,593
CAPITAL RD	244	1	76	—	1	—	322	12,724	609	1,508	1,960	16,801
CENTRAL SAANICH DM	151	—	2	76	—	—	229	7,579	50	772	47	8,448
ESQUIMALT DM	8	—	10	47	4	—	69	2,748	66	104	3,114	6,032
NORTH SAANICH DM	72	—	—	—	—	—	72	4,347	—	4	15	4,366
OAK BAY DM	11	—	—	—	—	—	11	1,432	—	622	126	2,180
SAANICH DM	254	—	4	—	80	—	338	15,448	40	2,984	4,319	22,791
SIDNEY T-V	77	—	—	—	54	—	131	3,708	2	1,228	86	5,024
VICTORIA C	18	—	12	8	70	29	137	7,247	3,668	16,633	6,403	33,951
WINDSOR	640	—	2	54	855	—	1,551	54,473	16,750	16,265	4,740	92,228
BELLE RIVER V-VL	39	—	—	—	—	—	39	1,638	—	1,120	6	2,764
COLCHESTER NORTH TM	16	—	—	—	—	—	16	659	219	—	—	878
ESSEX T-V	20	—	—	—	—	—	20	760	10	400	484	1,654
MAIDSTONE TM	28	—	—	—	—	—	28	1,714	182	64	—	1,960
ROCHESTER TM	19	—	—	—	—	—	19	1,207	173	10	—	1,390
ST CLAIR BEACH V-VL	25	—	—	—	—	—	25	1,271	—	—	—	1,271
SANDWICH SOUTH TM	29	—	—	—	—	—	29	1,312	490	582	2	2,386
SANDWICH WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	31	53	25	—	109
TECUMSEH T-V	39	—	—	—	50	—	89	3,049	76	1,089	—	4,214
WINDSOR C	425	—	2	54	805	—	1,286	42,832	15,547	12,975	4,248	75,602
WINNIPEG	1,993	—	689	188	1,802	1	4,673	154,456	11,112	57,341	38,448	261,357
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	61	—	—	—	—	—	61	2,634	—	—	—	2,634
WINNIPEG C	1,932	—	689	188	1,802	1	4,612	151,822	11,112	57,341	38,448	258,723

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,096	315	1,259	1,406	6,530	249	18,855	654,829	82,245	280,524	119,955	1,137,553
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	87	—	—	—	6	1	94	3,667	387	1,410	3,012	8,476
AVALON PENINSULA	45	—	—	—	—	—	45	1,911	95	1,192	2,913	6,111
ARNOLD'S COVE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T.V.	L	2	—	—	—	—	2	71	—	3	—	74
COLLIERS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONCEPTION HARBOUR T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERMEUSE LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOX HARBOUR LGC	L	2	—	—	—	—	2	48	5	—	—	53
FRESHWATER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARBOUR GRACE T.V.	L	2	—	—	—	—	2	46	—	20	—	66
HEART'S CONTENT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S DESIRE LID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLYROOD T.V.	L	1	—	—	—	—	1	37	90	—	—	127
NORMAN'S COVE LID	L	1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
PLACENTIA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH RIVER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
SPANIARD'S BAY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILTON LID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREPASSEY T.V.	L	1	—	—	—	—	1	40	—	2	—	42
UPPER ISLAND COVE T.V.	L	2	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
VICTORIA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEBOURNE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO ST. JOHNS	L	34	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	2,913	5,660
SOUTH COAST-BURIN PSLA	L	14	—	—	6	—	20	648	6	38	1	693
BAY L'ARGENT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHANNELPORT BASQ T.V.	L	11	—	—	6	—	17	530	—	20	—	550
FORTUNE T.V.	L	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
GARNISH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAULTOIS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	22	—	18	1	41
GRAND BANK T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLE AUX MORTS LID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARYSTOWN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLTOWNHEAD BAY ESP. D	L	—	—	—	—	—	—	3	6	—	—	9
MORRISVILLE LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT MAY LGC	L	1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
RAMEA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. LAWRENCE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N. D-CENT. BONAVISTA BAY	L	16	—	—	—	1	17	580	281	148	91	1,100
BADGER'S QUAY RD.	L	—	—	—	—	—	—	—	25	25	—	50
BAIE VERIE T.V.	L	2	—	—	—	—	2	35	6	—	—	41
B-RCHY. BAY T.V.	L	4	—	—	—	—	4	135	—	—	—	135
BONAVISTA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOYWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOVER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURRELL T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLISTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T.V.	L	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
JANDER T.V.	L	2	—	—	—	—	2	145	250	120	91	606
KENWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND FALLS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARE BAY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOE BATT'S ARM RD.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSGRAVETOWN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN ARM LID	L	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
PETERVIEW LID	L	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
POINT LEAMINGTON T.V.	L	1	—	—	—	1	2	19	—	—	—	19
PORT ANSON LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T.V.	L	5	—	—	—	—	5	159	—	—	—	159
SALVAGE LID	L	1	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SELDOM LITTLE SELDOM RD.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T.V.	L	1	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
WAREHAM LID	L	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	5
WESLEYVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	12	-	-	-	-	-	12	528	5	32	7	572
CORMACK LGC	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
* CORNER BROOK C	2	-	-	-	-	-	2	61	-	1	-	62
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	80
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	5	-	-	-	-	-	5	174	-	-	-	174
* STEPHENVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	157	5	31	7	200
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	120	18	4	-	27	-	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	120	18	4	-	27	-	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
ABRAMS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	129	2	-	-	131
ALBERTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	-	1	-	44
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUNBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDIGAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN C	-	-	-	-	-	-	-	49	1,200	3,603	-	4,852
CORNWALL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
CRAPAUD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	4
HUNTER RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	20	-	48
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	8	-	8	170	-	-	-	170
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIMINIGASH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
* MISCOUCHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	7	-	43
MONTAGUE T-V	1	-	2	-	-	-	3	107	-	9	-	116
MORELL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
MOUNT STEWART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MURRAY HARBOUR V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	80	105
MURRAY RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	30	70
NORTH RUSTICO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
O'LEARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	40	42
* PARKDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S ROYALTY	1	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	65
* ST ELEANORS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	62	-	10	-	72
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PETERS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	50	-	-	80
* SHERWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,000	24,000
SOURIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	117	-	147
* SUMMERSIDE T-V	1	-	-	-	18	-	19	533	2	-	-	535
TIGNISH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	2	-	-	29
TOWNSHIP 1	3	-	-	-	-	-	3	69	2	10	-	81
TOWNSHIP 2	-	-	-	-	-	-	-	22	-	1	-	23
TOWNSHIP 3	1	1	-	-	-	-	2	22	25	-	-	47
TOWNSHIP 4	1	-	-	-	-	-	1	51	29	-	-	80
TOWNSHIP 5	1	4	-	-	-	-	5	59	5	-	-	64
TOWNSHIP 6	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	5	20	-	-	25
TOWNSHIP 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	25
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 11	-	-	-	-	-	-	-	13	2	-	-	15
TOWNSHIP 12	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TOWNSHIP 13	3	-	-	-	-	-	3	66	-	-	-	66
TOWNSHIP 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 15	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TOWNSHIP 16	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
* TOWNSHIP 17	3	1	-	-	-	-	4	99	-	70	-	169
TOWNSHIP 18	3	-	-	-	-	-	3	95	-	-	-	95
TOWNSHIP 19	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
TOWNSHIP 20	1	-	-	-	-	-	1	18	-	1	-	19
TOWNSHIP 21	-	1	-	-	-	-	1	32	6	-	-	38
TOWNSHIP 22	2	-	-	-	-	-	2	25	4	-	-	29
TOWNSHIP 23	4	-	-	-	-	-	4	104	6	-	-	110
TOWNSHIP 24	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
TOWNSHIP 25	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOWNSHIP 26	2	1	-	-	-	-	3	55	63	-	-	118

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	3	—	—	—	—	—	3	70	1	—	—	71
TOWNSHIP 28	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
TOWNSHIP 29	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	15	78
TOWNSHIP 30	5	2	—	—	—	—	7	160	—	—	—	160
TOWNSHIP 31	2	—	—	—	—	—	2	75	—	—	—	75
TOWNSHIP 32	16	—	2	—	—	—	18	667	37	—	—	704
TOWNSHIP 33	1	1	—	—	—	—	2	76	4	—	—	80
TOWNSHIP 34	2	—	—	—	1	—	3	91	6	—	—	97
TOWNSHIP 35	3	—	—	—	—	—	3	92	13	—	—	105
TOWNSHIP 36	—	—	—	—	—	—	—	—	20	10	—	30
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
TOWNSHIP 38	5	1	—	—	—	—	6	222	—	—	—	222
TOWNSHIP 39	—	1	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
TOWNSHIP 40	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	18
TOWNSHIP 41	1	—	—	—	—	—	1	12	1	—	—	13
TOWNSHIP 42	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
TOWNSHIP 43	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
TOWNSHIP 44	2	3	—	—	—	—	5	118	—	—	—	118
TOWNSHIP 45	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 47	5	—	—	—	—	—	5	10	2	60	—	72
TOWNSHIP 48	2	—	—	—	—	—	2	203	3	—	—	206
TOWNSHIP 49	—	—	—	—	—	—	—	28	—	95	—	123
TOWNSHIP 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 51	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
TOWNSHIP 52	2	—	—	—	—	—	2	25	—	1	—	26
TOWNSHIP 53	—	—	—	—	—	—	—	3	65	—	—	68
TOWNSHIP 54	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
TOWNSHIP 55	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
TOWNSHIP 56	1	1	—	—	—	—	2	6	6	—	—	6
TOWNSHIP 57	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 59	1	—	—	—	—	—	1	14	35	—	—	49
TOWNSHIP 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 61	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 62	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 63	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
TOWNSHIP 64	2	—	—	—	—	—	2	64	19	—	—	83
TOWNSHIP 65	3	1	—	—	—	—	4	116	—	—	—	116
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYNE VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILMOT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	241	1	8	—	250
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>479</b>	<b>33</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>119</b>	<b>7</b>	<b>656</b>	<b>20,932</b>	<b>1,043</b>	<b>6,111</b>	<b>13,319</b>	<b>41,405</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>101</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>119</b>	<b>3,502</b>	<b>16</b>	<b>886</b>	<b>2,138</b>	<b>6,542</b>
* CAPE BRETON CO M	35	—	—	—	—	—	35	977	1	41	149	1,168
* DOMINION T-V	3	—	—	—	—	—	3	69	—	—	—	69
* GLACE BAY T-V	15	—	—	—	4	—	19	561	—	—	—	561
* INVERNESS CO M	18	1	—	—	10	1	30	775	15	74	—	864
* LOUISBOURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
* NEW WATERFORD T-V	3	—	—	—	—	1	4	136	—	458	3	597
* NORTH SYDNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	11	—	29
* PORT HAWKESBURY T-V	3	—	—	—	—	—	3	93	—	150	—	243
* RICHMOND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SYDNEY C	8	—	—	—	—	—	8	297	—	110	—	407
* SYDNEY MINES T-V	3	—	—	—	—	—	3	140	—	42	—	182
* VICTORIA CO M	12	1	—	—	—	—	13	410	—	—	1,986	2,396
<b>NORTH SHORE</b>	<b>78</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>124</b>	<b>3,463</b>	<b>252</b>	<b>474</b>	<b>2,752</b>	<b>6,941</b>
* AMHERST T-V	1	—	—	—	20	—	21	450	—	34	—	484
* ANTIGONISH CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COLCHESTER CO M	34	12	—	—	—	—	46	1,171	80	300	—	1,551
* CUMBERLAND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GUYSBOROUGH MD	2	—	—	—	—	1	3	59	47	13	—	119
* MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW GLASGOW T-V	2	—	—	—	—	—	2	278	—	—	—	278
* OXFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
* PARRSBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	18	—	22
* PICTOU CO M	25	3	—	—	10	—	38	963	5	—	—	968
* PICTOU T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
* SPRINGHILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* STELLARTON T-V	L	2	—	—	—	—	2	123	—	—	—	123	
STEWIACKE T-V		3	—	—	—	—	3	58	—	—	—	58	
* TRENTON T-V		4	—	—	—	—	4	144	120	109	2,752	3,125	
* TRURO T-V		5	—	—	—	—	5	147	—	—	—	147	
* WESTVILLE T-V													
ANNAPOLIS VALLEY		38	—	2	—	43	1	84	2,617	566	99	1	3,283
ANNAPOLIS CO M	L												
ANNAPOLIS ROYAL T-V													
BERWICK T-V		—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2
BRIDGETOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST HANTS M													
HANTSPOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENTVILLE T-V													
* KINGS CO M		2	—	—	—	—	2	87	18	4	1	110	
MIDDLETON T-V	L	23	—	2	—	—	25	1,420	447	25	—	1,892	
WEST HANTS M													
WINDSOR T-V			11	—	—	—	8	11	224	101	—	—	325
WOLFVILLE T-V			2	—	—	—	35	11	211	—	70	—	281
		—	—	—	—	—	35	673	—	—	—	673	
SOUTHERN NOVA SCOTIA		105	13	—	—	22	—	140	4,078	112	352	152	4,694
ARGYLE MD	L	9	—	—	—	—	9	280	—	—	—	—	280
BARRINGTON MD		7	—	—	—	—	7	184	25	15	—	224	
BRIDGEWATER T-V		7	—	—	—	—	7	234	—	287	—	521	
CLARK'S HARBOUR T-V													
DIGBY MD	L	2	—	—	—	—	2	36	—	50	152	238	
DIGBY T-V		8	1	—	—	15	24	569	87	—	—	656	
LIVERPOOL T-V		1	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53	
LUNENBERG MD		47	5	—	—	7	59	2,062	—	—	—	2,062	
LUNENBERG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V													
QUEENS CO M		7	5	—	—	—	12	189	—	—	—	—	189
SHELBURNE T-V													
YARMOUTH MD	L	17	2	—	—	—	19	469	—	—	—	—	469
YARMOUTH T-V													
HALIFAX		157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
* METRO HALIFAX		157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
NEW BRUNSWICK		209	7	—	—	177	2	395	11,397	94	3,382	104	14,977
NOUVEAU-BRUNSWICK													
CHALEUR-MIRAMICHI		80	6	—	—	—	2	88	3,239	74	394	—	3,707
* ATHOLVILLE V-VL	L												
BAS-CARAQUET V-VL													
* BATHURST C	L	7	1	—	—	—	8	359	—	2	—	—	361
BATHURST P		4	—	—	—	—	4	127	3	—	—	—	130
BELLEDUNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERESFORD P		11	—	—	—	—	11	357	5	—	—	—	—
* BERESFORD V-VL	L	2	—	—	—	—	2	91	—	15	—	—	362
* CAMPBELLTON C		2	—	—	—	—	2	144	—	23	—	—	106
CARAQUET T-V		7	1	—	—	—	8	249	1	71	—	—	167
DALHOUSIE T-V		—	—	—	—	—	—	61	—	—	—	—	321
DURHAM P	L	1	—	—	—	—	1	52	—	—	—	—	52
JACQUET RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	5	—	35	—	—	40
KEDGWICK V-VL													
LAMEQUE V-VL													
* MIRAMICHI PDC	L	40	3	—	—	—	43	1,504	20	70	—	—	1,594
NEGUAC V-VL													
NIGADOO V-VL													
PETIT-ROCHER V-VL			2	—	—	—	—	2	48	5	—	—	—
POINTE-VERTE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	8	—	20	—	—	28
ST-QUENTIN V-VL		1	—	—	—	—	2	3	74	40	13	—	127
SHIPPEGAN T-V		—	—	—	—	—	—	17	—	104	—	—	121
TRACADIE T-V		3	1	—	—	—	—	4	143	—	41	—	184
MONCTON		27	—	—	—	62	—	89	2,506	4	2,364	—	4,874
* DIEPPE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
HILLBOROUGH V-VL													
* MONCTON C		24	—	—	—	—	24	783	—	2,364	—	—	3,147
PETITCODIAC V-VL		—	—	—	—	12	12	230	—	—	—	—	230
PORT ELGIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	3	—	4	—	—	7
RICHIBUCTO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW T-V													
SACKVILLE T-V													
SALISBURY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEDIAC T-V													
WESTMORELAND&ALBERT CO	L	3	—	—	—	50	—	53	1,487	—	—	—	1,487

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
August - 1978 - Août

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SAINT JOHN		12	—	—	—	—	—	12	579	—	5	4	588
	BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KINGS CO M	3	—	—	—	—	—	3	124	—	—	—	124
	ST ANDREWS T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
	ST GEORGE T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	4	42
	ST STEPHEN T-V	3	—	—	—	—	—	3	206	—	—	—	206
	SUSSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SUSSEX CORNER V-VL	4	—	—	—	—	—	4	163	—	5	—	168
	METRO SAINT JOHN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICTON		64	1	—	—	110	—	175	3,962	16	504	—	4,482
	CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* FREDERICTON C	17	—	—	—	110	—	127	2,378	—	466	—	2,844
	MCADAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	1	—	13
	NACKAWIC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
	* OROMOCITO T-V	5	—	—	—	—	—	5	168	4	20	—	192
	SUNBURY & YORK CO M	41	1	—	—	—	—	42	1,353	12	17	—	1,382
EDMUNSTON-WOODSTOCK		26	—	—	—	5	—	31	1,111	—	115	100	1,326
	BAKER BROOK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CLAIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
	* EDMUNSTON C	6	—	—	—	5	—	11	433	—	64	100	597
	GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HARTLAND T-V	4	—	—	—	—	—	4	134	—	16	—	150
	PERTH-ANDOVER V-VL	4	—	—	—	—	—	4	73	—	—	—	73
	PLASTER ROCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BASILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FRANCOIS-MADAWASKA	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
	ST HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-JACQUES V-VL	8	—	—	—	—	—	8	342	—	35	—	377
	ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
	WOODSTOCK T-V	1	—	—	—	—	—	1	59	—	—	—	59
QUEBEC		2,102	79	306	58	1,233	171	3,949	128,071	16,595	33,089	28,975	206,730
BAS-ST-LAURENT-GASPE		115	5	18	—	7	14	159	5,216	1,408	1,584	187	8,395
	AMQUI T-V	1	—	—	—	—	6	7	72	—	8	—	80
	BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CAP-AUX-MEULES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
	CAUSAPSCAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GASPE C	14	1	—	—	—	—	15	541	4	356	—	901
	GRANDE VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ILE DU-HAVRE-AUBERT M	4	1	—	—	—	—	5	161	12	—	—	173
	LUCEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	50	—	—	52
	MARIA M	7	—	—	—	—	—	7	304	—	90	—	394
	MARSOUI V-VL	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
	* MATANE T-V	19	—	4	—	4	7	34	1,009	1,130	59	—	2,198
	MONT-JOLI T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
	MONT-ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOUVELLE M	4	—	—	—	—	—	4	265	—	30	—	295
	PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PERCE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PETITE MATANE M	2	—	—	—	—	—	2	90	15	—	—	105
	PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* RIMOUSKI C	19	—	6	—	—	1	26	915	197	813	187	2,112
	* RIMOUSKI-EST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ANACLET-DE-LESSARD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ANGELE-MERICI V-VL	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
	ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	21	—	8	—	—	—	29	958	—	20	—	978
	ST-ANNE-DES-MONTS T-V	4	—	—	—	—	—	4	133	—	10	—	143
	ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	3	—	—	—	—	—	3	123	—	43	—	166
	ST-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FABIEN M	—	1	—	—	—	—	1	44	—	1	—	45
	ST-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	1	—	—	—	3	—	4	147	—	125	—	272
	ST-GODEFROY M	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
	ST-JEROME-DE-MATANE M	3	2	—	—	—	—	5	114	—	—	—	114
	ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-RENE-DE-MATANE M	1	—	—	—	—	—	1	53	—	10	—	63
	ST-SIMEON(BONAVENTIN)M	3	—	—	—	—	—	3	102	—	18	—	120
	VAL-BRILLANT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	—	6

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		247	11	18	10	25	3	314	11,024	602	5,838	891	18,355
	L	15	—	2	—	9	1	27	794	77	142	—	1,013
		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
	L	8	—	—	—	—	—	8	236	—	17	—	253
	L	22	—	—	—	—	—	22	1,338	54	27	30	1,449
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	3	—	—	—	—	—	3	89	—	—	—	89
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	2	3	—	—	—	—	5	88	16	3	—	107
	L	3	3	—	—	—	—	6	144	—	—	—	144
	L	9	—	—	—	—	—	9	1,005	7	180	175	1,367
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	5	—	—	—	—	—	5	152	—	12	—	164
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
QUEBEC		391	13	56	—	191	17	668	22,162	3,806	4,104	1,790	31,862
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	3	—	—	—	—	—	3	97	—	650	—	747
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	5	—	—	—	—	—	5	140	—	9	—	149
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	3	—	—	—	—	—	3	25	3	—	315	343
	L	4	—	—	—	—	—	4	92	—	7	—	99
	L	—	—	—	—	—	—	—	190	—	34	—	224
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	2	1	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
	L	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
	L	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
	L	3	2	—	—	—	—	5	117	—	28	—	145
	L	6	—	—	—	—	1	7	288	1	1	—	290
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	8	—	—	—	—	—	8	335	10	356	—	701
	L	2	—	—	—	—	—	2	106	3	110	—	219
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	3	—	—	—	—	1	4	119	3	—	—	122
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
	L	2	—	—	—	—	—	2	106	—	—	—	106
	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	125	—	155
	L	—	2	—	—	—	—	2	13	—	—	—	13
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L	—	—	—									



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
units - unités													thousands of dollars - en milliers de dollars	
ST-JACQUES-DE-LEEDS M		2						2	59	600			659	
ST-JEAN-DE-DIEU M	L													
ST-JEAN-PORT JOLI M		6					1	7	303	27			330	
ST-JEANNE-POINTE-ROUGE M		1	1					2	93				93	
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	L													
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	L													
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	L								34				34	
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	L													
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	L													
ST-LOUIS-ISLE-LOURES M	L								9				9	
ST-LOUIS-DU-HA HA M		3						6	157	106			263	
ST-MALACHIE M		1	3					21	530				530	
ST-MARC-DES-CARRIERES	L					20								
ST-MARIE(BEAUCE)M		10		2				12	311	1,095	286		1,692	
ST-MARIE T-V	L													
ST-MARTIN M														
ST-OCTAVE-DE-DOSSUET M											25		25	
ST-PACOME M	L													
ST-PASCAL M		1						1	25				25	
ST-PATRICE BEAURIVAGE	L													
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM		8						8	324	103	32		459	
ST-PROSPER M		3						3	101				101	
ST-RAYMOND M		2	2			12		16	251	4	53		308	
ST-RAYMOND T-V		3						3	137		81		218	
ST-SIMEON V-VL	L													
STUBALD M	L													
THE DORF MINE C		20				12	4	36	1,109	6	226	428	1,769	
TRING-JONCTION V-VL	L													
TROIS-PISTOLES T-V		5						5	152		340		492	
VAL-ALAIN M	L													
VALLEE-JONCTION V-VL	L													
METRO QUEBEC		262	2	52		113	10	439	15,244	1,706	1,363	717	19,030	
TROIS-RIVIERES		188	11	2	30	219	11	461	12,535	1,489	2,938	1,100	18,062	
ARTHABASCA T-V		4						4	145		200		345	
BECANCOUR T-V		14				10		24	609	5	2		616	
CAP-DE-LA-MADELEINE C		3				50	3	56	1,124	105	233	99	1,561	
CHARETTE M		1						1	33				33	
DRUMMONDVILLE C		4						4	277	57	44	209	587	
DRUMMONDVILLE-SUD T-V		1						1	111		5		116	
GRANDES-PILES M	L													
GRAND-MERE V-C		7				32		39	818		108	10	936	
GRANTHAM-OUEST M	L													
HALIFAX-NORD (MIMALHOT)	L							4	89				89	
HAUTE-MAURICIE M		4						1	8	25			33	
KINGSEY M			1											
KINGSEY FALLS M	L													
KINGSEY FALLS V-VL	L													
LA TUQUE T-V		6						6	224		26	68	318	
L'AVENIR V-VL		1						1	32				32	
LA VISITE-DE-CHAMPLAIN M		1						1	33	25			58	
LOUISEVILLE T-V	L													
MASKINONGE V-VL	L													
NICOLET T-V		2			30			32	940			253	1,193	
N.D-DE-MONTAUBAN V-VL	L													
N.D-DU-BON-CONSEIL M		1						1	26				26	
N.D-DU-MONT-CARMEL M									23	10	50		83	
PARENT V-VL	L													
PIERREVILLE V-VL	L										2	20	330	
PLESSISVILLE T-V		8						8	308				325	
POINTE-DU-LAC M		12						12	325				325	
PRINCEVILLE T-V		2						2	63		25		88	
ST-ALEXIS M	L													
ST-ANNE-DE-LA-PERADE M											324		324	
ST-ANNE-D'YAMACHICHE M	L													
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	L													
ST-BRIGITTE-DES-SAULTS		1						1	30				30	
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M		6						6	198	25			223	
ST-CYRILLE V-VL	L													
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	L													
ST-ELISABETH-WARWICK M	L													
ST-EUGENE M		1						1	78	340			418	
ST-EULALIE M	L													
ST-FRANCOIS-DU-LAC M		3						3	66	7			73	
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L													
ST-GEORGES V-VL		6						6	179				179	
ST-GERARD-LAURENTIDES M		1						1	51				51	
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL		1						1	28				28	
ST-JEAN-DES-PILES M									9				9	
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	L													
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M														

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-JOSEPH-MASKINONGE M		3	1	—	—	—	—	4	36	51	5	—	92
ST-JUSTIN M		—	—	—	—	—	—	—	18	8	—	—	26
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-FRANCE M		4	—	—	—	—	—	4	159	—	97	—	256
ST-LUC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LUCIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M		1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
* STE-MARTHE-CAP-MAD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AURICE M		4	—	—	—	—	—	4	155	13	—	—	168
STE-MONIQUE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE M		2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROSAIRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-SERAPHINE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M		3	—	—	—	—	—	3	89	—	10	—	99
ST-STANISLAS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SYLVERE M		2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
STE-THECLE V-VL		—	4	—	—	—	—	4	46	2	1	—	49
ST-THEOPHILE M		—	4	—	—	—	—	4	34	—	8	—	42
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-URSULE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M		7	—	—	—	—	—	7	275	51	41	—	367
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL		1	—	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
* SHAWINIGAN C		5	1	—	—	16	—	25	527	—	279	—	806
* SHAWINIGAN-SUD T-V		3	—	—	—	—	—	3	159	—	100	—	259
* TROIS-RIVIERES V-C		25	—	—	—	84	—	114	3,077	647	857	441	5,022
* TROIS-RIVIERES-OUEST TV		22	—	2	—	27	—	51	1,232	—	10	—	1,242
* VICTORIAVILLE T-V		7	—	—	—	—	—	7	354	—	509	—	863
WARWICK T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	—	7
* WENDOVER&SIMPSON M		9	—	—	—	—	—	9	294	118	—	—	412
YAMACHECHE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTONS-DE-L'EST</b>		<b>102</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>50</b>	<b>—</b>	<b>173</b>	<b>5,855</b>	<b>126</b>	<b>1,686</b>	<b>7,375</b>	<b>15,042</b>
* ASBESTOS T-V		1	—	—	—	—	—	1	72	1	200	—	273
* ASCOT M		2	—	—	7	—	—	9	242	—	30	—	272
ASCOT CORNER M		30	3	—	—	—	—	33	729	12	1	—	742
AYER'S CLIFF V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARNSTON-OUEST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLEVELAND M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COATICOOK T-V		3	—	—	—	—	—	3	112	6	—	—	118
COMPTON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
COMPTON STATION M		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
COOKSHIRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DANVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEAUVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DITTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUDSWELL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST ANGUS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FLEURIMONT M		11	—	—	—	—	—	11	435	22	30	—	487
HAM-NORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HATLEY,PARTIE OUEST M		1	1	—	—	—	—	2	35	14	—	—	49
HEREFORD M		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
KINGSBURY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-DROLET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V		8	—	—	—	—	—	8	518	25	13	65	621
* LENNOXVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
* MAGOG C		12	—	—	—	—	—	12	461	—	302	—	763
MELBOURNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANTES M		4	—	—	—	12	—	16	389	—	—	—	389
OGDEN M		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
ORFORD M		2	2	—	—	—	—	4	204	—	—	—	204
PIOPOLIS M		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
* ROCK FOREST M		6	—	2	—	—	—	8	366	—	376	—	742
ROCK ISLAND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CATHERINE-DE-HATLEY		2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M		—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
ST-HERMENGILDE M		—	1	—	—	—	—	1	7	30	—	—	37
ST-HERMENGILDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAWYERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	23	6	—	—	29
SCOTSTOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C		7	—	4	—	38	—	49	1,785	—	726	7,230	9,741
* SHIPTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD M		6	—	—	—	—	—	6	112	—	—	—	112

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STANSTEAD-EST M	L	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	11
STANSTEAD PLAIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD M	L	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	—	8
TROIS-LACS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	L	1	—	—	—	—	—	52	10	4	80	—	146
WINDSOR M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOTTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTREAL		837	5	200	11	565	125	1,743	57,450	7,219	13,348	14,848	92,865
ABERCORN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTION VALE T-V	L	2	—	—	3	—	—	5	138	3	—	—	141
ADAMSVILLE M	L	1	—	—	—	—	—	1	29	42	—	—	71
AMHERST M	L	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
ARUNDEL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARKMERE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUHARNOIS C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEDFORD T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
BEDFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLEFEUILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHEVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	120	108	—	—	228
BROWNSBURG V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARILLON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M	L	2	—	—	—	—	—	2	36	—	2	—	38
CHERTSEY M	L	21	—	—	—	—	—	21	317	—	16	89	422
CONTRECOEUR M	L	5	—	—	—	24	—	29	535	3	100	—	638
COTEAU/LANDING V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWANSVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRABTREE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	4	7	—	—	11
DUNDEE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNHAM T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
EAST FARNHAM V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	48	—	—	—	48
ENTRELACS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEREL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARNHAM C	L	3	—	—	—	—	—	3	134	—	41	768	943
GRANBY V-C	L	10	—	—	—	—	—	10	725	440	89	2	1,256
GRANBY M	L	11	—	—	—	—	—	11	392	172	58	—	622
GRENVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENRYVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINCHINBROOK M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUBERDEAU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	442	—	33	124	599
JOLIETTE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE M	L	6	—	—	—	—	—	6	243	—	—	—	243
LACADIE M	L	2	—	—	—	—	—	2	115	132	10	—	257
LAC BROME T-V	L	—	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
LAC-DES-PLAGES M	L	5	1	—	—	—	—	5	243	418	171	—	832
LACHUTE C	L	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
LACOLLE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	26	1	1	—	28
LA CONCEPTION M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-SUPERIEUR M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-TREMBLANT-NORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFONTAINE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	45	—	35	—	80
LA MACAZA M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANORAIE-D'AUTRAY M	L	8	—	—	—	—	—	8	212	—	88	—	300
LA PLAINE M	L	3	—	—	—	—	—	3	95	—	—	—	95
L'ASSOMPTION M	L	3	—	—	—	—	—	3	141	—	1	9	151
L'ASSOMPTION T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA STATION-DU-COTEAU VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAVALTRIE V-VL	L	4	—	—	—	—	—	4	121	—	10	—	131
LA VISIT-STE-VIERGE M	L	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	—	80
LAWRENCEVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE M	L	2	—	—	—	—	—	2	105	—	15	—	120
L'EPIPHANIE T-V	L	1	—	4	—	—	—	5	127	—	—	—	127
MAPLE GROVE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARICOURT M	L	2	1	—	—	—	—	3	68	6	—	—	74
MARIEVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	29	—	75	—	104
MELOCHEVILLE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	25	—	40	—	65
MILLE-ILES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRABEL VILLE DE V-C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-ROLLAND M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORIN HEIGHTS M	L	7	—	—	—	—	—	7	216	—	29	—	245
N-D-DE-LOURDES M	L	5	—	—	—	—	—	5	122	—	—	—	122
N-D-DESPRAIRIES M	L	1	—	—	—	—	—	1	44	20	3	—	67
N-D-DU-MONT-CARMEL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units						Estimated value of construction				
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars				
NOYAN M	L											
ORMSTOWN V-VL	L											
POINTE-FORTUNE V-VL												
PREVOST M	L	3	—	—	—	—	3	86	—	—	—	86
RAINVILLE M		2	—	—	—	—	2	89	3	—	—	92
RAWDON V-VL		1	—	—	—	—	1	58	—	8	—	66
RIGAUD T-V	L											
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	L											
STE-ADELE T-V		5	—	—	—	—	5	191	—	22	—	213
STE-AGATHE-DES-MONTS V		2	—	—	—	—	2	129	—	11	—	140
ST-AIME M	L											
ST-ALEXANDRE (IBER) M	L											
ST-ALEXANDRE (IBER) V-VL	L	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
ST-ALPHONSE M	L											
ST-ANDRE D'ACTON M		2	—	—	—	—	2	83	1	3	—	87
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANDRE-EST V-VL		—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M		2	—	—	—	—	2	91	—	—	—	96
STE-ANNE-DES-LACS M		3	—	—	—	—	3	105	—	5	—	105
ST-ANTOINE T-V		10	—	—	—	—	10	349	—	131	—	480
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M	L											
ST-ANTOINE-DE-PADOUÉ M	L											
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	L											
STE-BARBE M	L											
ST-BARNABE M	L											
ST-BERNARD, PARTIE-SUD M	L											
ST-CALIXTE M	L											
ST-CESAIRE T-V		2	—	—	—	—	2	91	—	1	—	92
ST-CHARLES (ST-HYAC) M	L											
ST-CHARLES-BORROMÉE M		8	—	—	—	—	8	331	—	55	—	386
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	L											
ST-CLET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
STE-CLOTILDE M	L											
ST-COLOMBAN M	L											
ST-CUTHBERT M	L											
ST-DAMASE (ST-HYAC) M		—	—	—	—	—	—	1	574	—	—	575
ST-DAMASE V-VL	L	1	—	—	—	—	1	27	140	—	—	167
ST-DENIS-SUR-RICHEL M												
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL		—	—	—	—	—	—	33	55	—	—	88
ST-DOMINIQUE V-VL	L											
ST-ETIENNE-DE-BEAUX M		3	—	—	—	—	3	115	14	—	—	129
ST-FAUSTIN M		1	2	—	—	—	3	41	—	—	—	41
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		1	—	—	—	—	1	41	—	422	—	463
ST-GABRIEL T-V		—	—	—	—	—	—	10	120	—	—	130
ST-GERARD-MAGELLA M		2	—	—	—	—	2	104	—	—	—	104
ST-GREGOIRE V-VL		3	—	—	—	—	3	150	—	20	—	170
ST-GREGOIRE LE GRAND M		7	—	—	—	—	7	260	—	—	—	260
STE-HELENE-DE-BAGOIV-VL	L											
ST-HIPPOLYTE M		6	—	—	—	—	6	249	—	—	—	249
ST-HUGUES M		4	—	—	—	—	4	111	118	—	—	229
ST-HUGUES V-VL	L											
ST-HYACINTHE V-C	L	16	—	—	—	44	60	1,223	500	292	674	2,689
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	L											
ST-ISIDORE (LAPRAIRIE) M	L											
ST-JACQUES M		1	—	—	—	—	1	27	46	—	—	73
ST-JACQUES V-VL		1	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
ST-JEAN V-C		17	—	—	—	12	29	870	—	66	—	936
ST-JEAN-DE-MATHA M	L											
ST-JEROME C		—	—	2	—	3	5	276	5	78	—	359
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	L											
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L											
STE JUSTINE-DE-NEWTON M		—	—	—	—	—	—	5	24	—	—	29
ST-LIGUORI M		—	—	—	—	—	—	12	38	—	—	50
ST-LIN M		7	—	2	—	4	14	366	30	—	—	396
ST-LUC T-V		10	—	—	—	—	10	372	—	—	—	372
STE-MADELEINE V-VL		—	—	—	—	—	—	25	—	1	—	26
ST-MALACHIE D'ORMSTOWN	L											
ST-MARC M		3	—	—	—	—	3	99	21	—	—	120
STE-MARIE-MADELEINE M		2	—	—	—	—	2	86	10	32	—	128
STE-MARTHE (VAUDREUIL) M		1	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
STE-MARTHE (VAUDREUIL)		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15
STE-MARTINE M	L											
ST-MICHEL-ROUGEMONT M		1	—	—	—	—	1	45	—	—	3	305
ST-MICHEL D'YAMASKA M		1	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
ST-NORBERT M	L											
ST-PAUL M		3	—	—	—	—	3	121	285	—	—	406
ST-PAUL D'ABBOTSFORD M		3	—	—	—	—	3	152	536	1	—	689
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	L											
ST-PIE V-VL		1	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
ST-PIERRE-DE-SOREL M	L											
ST-PLACIDE M	L											

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
		Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE V-VL	L												
ST-POLYCARPE M	L												
ST-REMI T-V		4	—	—	—	—	—	4	130	3	—	—	133
ST-ROBERT M	L												
ST-ROCH-DE L'ACHIGAN M	L												
ST-ROCH-DE RICHELIEU M	L												
ST-ROSALIE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	45	22	64	—	131
ST-SABINE M		—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	—	75
ST-SAUVEUR M	L												
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	L												
ST-TELESPHORE M	L												
ST-THOMAS-D'AQUIN M		6	—	—	—	—	—	6	272	10	—	—	282
ST-THOMAS-JOLIETTE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TIMOTHEE(BEAUHM)	L												
ST-VICTOIRE-DE-SOREL M		2	—	—	—	—	—	2	74	11	—	—	85
ST-ZENON M		2	—	—	—	—	—	2	47	—	6	—	53
SOREL C		11	—	2	—	—	—	13	471	8	108	—	587
STANBRIDGE M	L												
STUKELY-SUD M	L												
SUTTON T-V		3	—	—	—	—	—	3	59	—	60	—	119
SUTTON M		11	—	—	—	—	—	11	485	10	—	—	495
TRACY T-V		3	—	2	8	—	—	13	592	—	48	—	640
TRENT-ST-SACREMENT M	L												
VALCOURT T-V		2	—	—	—	—	—	2	64	—	—	—	64
VAL-DAVID V-VL		5	—	—	—	—	—	5	186	—	7	138	331
VALLEYFIELD C	L												
VAL-MORIN M		5	—	—	—	—	—	5	179	—	—	—	179
VERCHERES V-VL		7	—	—	—	—	—	7	252	7	—	—	259
WATERLOO T-V		—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	26
WENWORTH-NORD M	L												
YAMASKA V-VL	L												
METRO MONTREAL		524	1	188	—	478	124	1,315	42,771	3,124	10,958	13,041	69,894
OUTAOUAIS		79	26	2	—	136	1	244	7,173	1,044	2,566	2,554	13,337
BOIS-FRANC M		—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	21
BUCKINGHAM V-C		6	—	2	—	1	—	9	508	—	471	—	979
CAMERON M	L												
CHAPEAU V-VL	L												
CLARENDON M		1	2	—	—	—	1	4	38	6	—	—	44
DELEAGE M	L												
DENHOLM M		—	3	—	—	—	—	3	23	—	—	—	23
DES-RUISSEUX M	L												
FERME-NEUVE M	L												
FERME-NEUVE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
GRAND-CALUMET M		5	—	—	—	—	—	5	133	—	—	—	133
ISLE-DES-ALLUMETTES M	L												
KAZABAZUA M		—	1	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
KIAMIKA M		1	2	—	—	—	—	3	44	2	—	—	46
LAC-NOMINIQUE M		1	3	—	—	—	—	4	89	—	—	—	89
LAC-SIMON M		2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
L'ANNONCIATION V-VL		1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
LESLIE CLAPHAM&HUDDERF	L												
MANIWAKI T-V	L												
MANSFIELD&PONTEFRAC M	L												
MARCHAND M	L												
MONTEBELLO V-VL		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
MONT-LAURIER T-V		8	—	—	—	—	—	8	247	10	3	—	260
NORTHFIELD M	L												
N-D-DE-LA-PAIX M		1	—	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74
N-D-DU-LAUS M	L												
PAPINEAUVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	100
PLAISANCE M	L												
PONTIAC V-VL	L												
SAGUAY M		3	—	—	—	—	—	3	136	—	—	—	136
STE-ANGELIQUE M		2	—	—	—	—	—	2	78	4	3	—	85
STE-THERESE-DE-LA-GAT M	L												
SHAWVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	44	—	25	—	69
SHEEN,ESHER&MALAKOFF M	L												
THURSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
TURGEON M		2	1	—	—	—	—	3	85	—	—	—	85
WRIGHT M		—	5	—	—	—	—	5	50	—	—	—	50
METRO HULL		42	9	—	—	135	—	186	5,372	922	2,064	2,554	10,912
NORD-OUEST		62	—	2	—	20	—	84	2,697	123	459	230	3,509
AMOS T-V	L	8	—	—	—	9	—	17	375	10	12	—	397
AMOS-EST M													
BELLETERRE T-V	L												
CADILLAC T-V	L												
DUPARQUET T-V													
EVAIN V-VL		25	—	2	—	—	—	27	951	—	—	—	951
GUERIN M		—	—	—	—	—	—	—	15	6	—	—	21



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction										
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	L																	
LA SARRE M		5	—	—	—	—	—	5	134	—	—	—	134					
LA SARRE T-V	L																	
LATULIPE ET GABOURY M	L																	
LORRAINVILLE V-VL	L																	
MACAMIC T-V																		
MALARTIC T-V		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34					
MOFFET M		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9					
NEDELEC M		—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2					
NORANDA C		1	—	—	—	—	—	1	70	105	50	8	233					
N-D-LOURDES/LORRAIN M	L																	
ROUYN C		2	—	—	—	6	—	8	268	—	39	—	307					
ST-EDOUARD-DE-FABRE M		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15					
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	L																	
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	L																	
SENNETERRE T-V		7	—	—	—	—	—	7	189	—	—	—	189					
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	39					
VAL-D'OR T-V		10	—	—	—	5	—	15	438	—	258	45	741					
VILLE-MARIE T-V		3	—	—	—	—	—	3	160	—	100	177	437					
COTE-NORD		76	—	2	—	20	—	98	3,772	758	482	—	5,012					
BAIE-COMEAU T-V		9	—	2	—	—	—	11	434	—	—	—	434					
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L																	
FORESTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4					
GAGNON T-V	L																	
GRANDES-BERGERONNES VL	L																	
HAUTERIVE T-V	L																	
HAVRE-ST-PIERRE M	L																	
LES SEPT-CANTONS-UNIS	L																	
POINTE-AUX-OUTARDES VL		5	—	—	—	—	—	5	137	2	—	—	139					
POINTE-LEBEL V-VL	L																	
PORT-CARTIER T-V		16	—	—	—	—	—	16	774	145	205	—	1,124					
SACRE-COEUR M	L																	
SEPT-ILES C		46	—	—	—	20	—	66	2,423	611	277	—	3,311					
TADOUSSAC V-VL	L																	
NOUVEAU-QUEBEC		5	—	—	—	—	—	5	187	20	84	—	291					
CHAPAIS T-V	L																	
CHIBOUGAMAU T-V		5	—	—	—	—	—	5	166	—	80	—	246					
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	—	4	—	22					
MATAGAMI T-V	L																	
SCHEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	20	—	—	23					
ONTARIO		2,580	143	554	916	2,788	49	7,030	237,475	41,923	61,418	25,061	365,877					
EASTERN ONTARIO		460	24	134	136	36	7	797	31,942	2,949	10,069	5,013	49,973					
ADMASTON TM		3	—	—	—	—	—	3	93	65	—	—	158					
ALEXANDRIA T-V		1	—	—	—	—	—	1	49	—	13	—	62					
ALGONA SOUTH TM		1	2	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48					
ALICE AND FRASER TM		1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53					
ALMONTE T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	1	—	10					
ARNPRIOR T-V		1	—	—	—	—	—	1	92	—	7	—	99					
ATHENS V-VL	L																	
AUGUSTA TM		10	—	—	—	—	—	10	510	18	25	200	753					
BAGOT AND BLITHFIELD TM	L																	
BANCROFT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	4	135	—	173					
BANGOR MCCLURE WICKLOW		4	—	—	—	—	—	4	74	—	—	—	74					
BARRIE TM	L																	
BASTARD & S BURGESS TM		2	3	—	—	—	—	5	150	22	5	—	177					
BATH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	24					
BEACHBURG V-VL		2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73					
BECKWITH TM		4	—	—	—	—	1	5	206	—	70	—	276					
BELLEVILLE C		27	—	—	—	—	—	27	920	151	483	—	1,554					
BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BROCKVILLE C		—	—	6	—	—	—	6	288	—	576	6	870					
CAMDEN EAST TM		5	—	—	—	—	—	5	137	—	—	18	155					
CARDINAL V-VL	L																	
CARLETON PLACE T-V		1	—	—	—	—	—	1	99	30	—	42	171					
CASSELMAN V-VL		4	—	—	—	—	—	4	157	—	—	—	157					
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CHESTERVILLE V-VL	L																	
CORNWALL C		24	—	10	—	—	—	34	1,205	—	1,338	—	2,543					
CORNWALL TM	L																	
CROSBY SOUTH TM		—	2	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39					
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	31					
DELOORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DESERONTO T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1					
DUNGANNON TM	L																	
EDWARDSBURGH TM		2	—	—	—	—	—	2	184	39	—	—	223					

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EGANVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ELIZABETHTOWN TM	1	—	—	—	—	—	1	94	—	—	—	94
ELMSLEY SOUTH TM	4	1	—	—	—	—	5	163	—	5	—	168
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
ERNESTOWN TM	7	—	—	—	—	—	7	303	—	1	402	706
ESCOTT FRONT TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARADAY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TM	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	—	80
FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FREDERICKSBURGH N TM	2	—	—	—	—	—	2	83	—	—	—	83
GANANOQUE T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	—	41
GRATTIAN TM	1	1	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
HAGARTY & RICHARDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWELL TM		1	—	—	—	—	1	92	—	—	—	92
HAWKESBURY T-V	7	—	—	—	—	—	7	270	—	1	—	271
HAWKESBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
KEMPTVILLE T-V	1	—	—	—	—	1	2	80	—	—	—	80
KINGSTON C	23	—	—	—	—	1	24	748	60	227	1	1,036
KINGSTON TM	22	—	4	—	—	—	26	1,101	—	1,763	—	2,864
KITLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TM		2	—	—	—	—	2	84	5	—	—	89
LEEDS ETC FRONT TM	2	1	—	—	—	—	3	82	16	2	—	100
LEEDS ETC REAR TM	1	1	—	—	—	—	2	75	23	—	41	139
LIMERICK TM	2	2	—	—	—	—	4	49	—	—	—	49
LOCHIEL TM	4	—	—	—	—	—	4	149	44	—	—	193
LONGUEUIL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TM	1	—	—	—	—	—	1	19	62	—	—	81
MADOC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
MARMORA & LAKE TM	1	1	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
MARMORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
MATILDA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL		1	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
MAYO TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCNAB TM	L	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
MERRICKVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	87	31	—	—	118
MONTAGUE TM	2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
MORRISBURG V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN TM		1	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74
NAPANEE T-V	L	—	—	—	—	4	5	—	—	—	—	—
NEWBORO V-VL		—	2	—	—	—	2	13	—	—	—	13
OLDEN TM	1	2	—	—	—	—	3	113	—	—	—	113
OSD TM	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
PAKENHAM TM	—	—	—	—	—	—	—	74	—	—	225	299
PEMBROKE C	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
PERTH T-V	1	—	—	—	—	—	1	68	—	6	—	74
PETAWAWA TM	7	—	—	—	—	—	7	227	25	—	—	252
PETAWAWA V-VL	3	—	—	—	—	—	3	110	—	—	—	110
PICTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	—	42	25	106
PITTSBURG TM	3	—	—	11	—	—	14	438	14	12	—	464
PORTLAND TM	2	1	—	—	—	—	3	147	1	—	—	148
PRESCOTT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADCLIFFE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TM	2	—	—	—	—	—	2	106	58	—	—	164
RENFREW T-V	1	—	—	—	—	—	1	110	158	10	—	278
RICHMOND TM	3	1	—	—	—	—	4	163	17	—	—	180
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL TM	5	—	—	—	—	—	5	211	2	6	—	219
SEBASTOPOL TM	1	1	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
SHEFFIELD TM	—	—	—	—	—	—	—	25	51	—	—	76
SIDNEY TM	8	—	—	—	—	—	8	387	96	10	—	493
SMITH FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	33	—	5	—	38
STAFFORD TM	5	—	—	—	—	—	5	198	—	30	—	228
STIRLING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	75	6	—	—	75
STORRINGTON TM	4	—	—	—	—	—	4	205	34	5	—	212
THURLOW TM	3	—	—	—	—	—	3	173	—	—	—	173
TRENTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	77	220	283	6	586
TUDOR AND CASHEL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
TYENDINAGA TM	8	—	—	—	—	—	8	241	6	—	—	247
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
WEST CARLETON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM		—	2	—	—	—	2	47	—	—	—	47
WILLIAMSBURGH TM	2	—	—	—	—	—	2	129	—	—	—	129
WINCHESTER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	95	—	3	—	98
WOLLASTON TM	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
YONGE AND ESCOTT TM	4	—	—	—	—	—	4	147	—	—	—	147
METRO OTTAWA	198	—	114	125	36	—	473	19,645	1,691	5,005	4,047	30,388

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO		1,415	89	249	638	1,644	30	4,065	141,712	28,048	38,211	12,436	220,407
	ADJALA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AMARANTH TM	1	—	—	—	—	—	1	35	18	—	—	53
	ANSON HINDON ETC TM	3	3	—	—	—	—	6	154	12	8	—	174
	ASPHODEL TM	4	—	—	—	—	—	4	156	36	—	—	192
	BARRIE C	15	—	—	—	—	—	15	514	127	428	25	1,094
	BEECON V-VL	—	—	14	—	—	—	14	287	—	—	—	287
	BELMONT & METHUEN TM	3	7	—	—	—	—	10	270	—	—	—	270
	BICROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BOBCAYGEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BRACEBRIDGE T-V	7	6	—	—	35	—	48	1,281	—	11	40	1,332
	BRADFORD T-V	7	—	2	—	—	—	9	371	21	—	—	392
	BRANTFORD C	49	—	—	—	3	1	53	1,856	22	223	91	2,192
	BRANTFORD TM	6	—	—	—	—	—	6	379	35	15	—	429
	BRIGHTON TM	1	—	—	—	—	—	1	51	41	25	—	117
	BRIGHTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	67	—	—	99
	BROCK TM	3	—	—	—	—	2	5	178	51	18	—	247
	BURFORD TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CAMPBELLFORD T-V	—	—	—	—	28	—	28	606	—	—	—	606
	CAVAN TM	1	—	—	—	—	—	1	70	36	—	—	106
	COBOURG T-V	10	—	—	—	—	—	10	343	—	157	—	500
	COLBORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
	COLLINGWOOD T-V	4	—	—	—	27	—	31	488	—	—	—	488
	COOKSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CRAMAHE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DELHI TM	5	1	2	—	—	—	8	275	—	5	—	280
	DOURO TM	—	—	—	—	—	—	—	6	4	—	—	10
	DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DUMFRIES SOUTH TM	5	—	—	—	—	—	5	265	50	—	—	315
	DUMMER TM	2	2	—	—	—	2	6	129	—	—	—	129
	DUNNVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DYSART ET AL TM	4	20	—	—	—	—	24	470	14	—	—	484
	ELDON TM	2	—	—	—	—	—	2	113	—	66	—	179
	ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ERAMOSA TM	3	—	—	—	—	—	3	186	20	—	—	206
	ERIN TM	3	—	—	—	—	—	3	289	107	—	—	396
	ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	401	—	—	412
	ESSA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FENELON TM	7	—	—	—	—	—	7	235	—	15	—	250
	FENELON FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	16	—	18
	FERGUS T-V	2	—	—	—	—	—	2	106	—	44	—	150
	FLOS TM	1	1	—	—	—	—	2	84	41	—	—	125
	FORT ERIE T-V	7	—	—	—	—	—	7	389	—	38	1	428
	GARAFRAXA EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	GARAFRAXA WEST TM	1	1	—	—	—	—	2	58	147	—	—	205
	GEORGINA TM	9	—	—	—	—	—	9	565	3	15	3	586
	GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GRAVENHURST T-V	5	4	—	—	24	—	33	869	—	3	—	872
	GUELPH C	4	—	—	—	—	—	4	207	376	533	117	1,233
	GWILLIMBURY WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HALDIMAND T-V	8	—	—	—	—	—	8	391	2,928	180	—	3,499
	HALDIMAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HALTON HILLS T-V	14	—	—	—	12	—	26	866	38	100	—	1,004
	HAMILTON TM	4	—	—	—	—	—	4	194	55	—	—	249
	HARVEY TM	8	—	—	—	—	—	8	315	—	—	—	315
	HAVELOCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	85	—	121
	HOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HUNTSVILLE T-V	12	—	—	—	—	—	12	412	8	1,080	—	1,500
	INNISFIL TM	5	—	—	—	—	—	5	308	140	6	2	456
	LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	20	—	—	31
	LAKE OF BAYS TM	1	—	—	—	—	—	1	61	—	—	—	61
	LINCOLN T-V	4	—	—	—	—	—	4	261	225	—	4	490
	LINCOLN WEST TM	1	—	—	—	—	—	1	67	266	—	—	333
	LINDSAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	60	82	54	—	196
	LUTHER EAST TM	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
	LUTTERWORTH TM	1	1	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
	MARIPOSA TM	2	—	—	—	—	—	2	80	28	—	—	108
	MEDONTE TM	7	—	—	—	—	—	7	241	55	1	—	297
	MELANCTHON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	38	50	—	88
	MIDLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	30	123	86	8	247
	MILTON T-V	24	—	—	—	—	—	24	1,029	80	—	—	1,109
	MONAGHAN NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	71	10	—	—	81
	MONO TM	4	—	—	—	—	1	5	165	19	8	—	192
	MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MULMUR TM	5	—	—	—	—	—	5	234	—	4	—	238
	MURRAY TM	7	—	—	—	—	—	7	371	20	46	—	437
	MUSKOKA LAKES TM	9	12	—	—	—	—	21	762	9	3	—	774
	NANTICOKE C	11	1	—	—	—	—	12	506	24	52	—	582
	NEWCASTLE T-V	12	—	—	—	—	—	12	885	528	5	1,260	2,678
	NICHOL TM	2	—	—	—	—	—	2	117	34	5	—	156

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORFOLK TM	1	1	—	—	—	—	2	66	113	36	—	215
NORWOOD V-VL	8	—	—	—	6	—	14	319	—	—	—	319
NOTTAWASAGA TM	—	—	—	—	—	—	—	32	25	—	—	57
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	123	20	—	—	143
ONONDAGA TM	2	—	—	—	—	—	2	115	599	515	—	1,229
ORANGEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	176	42	1,570	72	1,860
ORILLIA C	3	—	—	—	—	—	3	403	60	27	—	490
ORILLIA TM	5	6	—	—	—	—	11	48	20	2	—	70
OTONABEE TM	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T-V	4	—	—	24	50	—	78	1,446	—	2	—	1,448
PENETANGUISHENE T-V	3	—	—	—	—	—	3	198	—	—	8	206
PERCY TM	1	1	—	—	—	—	2	123	—	2	—	125
PETERBOROUGH C	29	—	1	—	—	—	30	1,068	505	32	591	2,196
PORT HOPE T-V	8	—	—	—	—	—	8	302	—	1	—	303
PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMA TM	3	—	—	—	—	—	3	109	—	—	—	109
SCUGOG TM	8	—	—	—	—	—	8	466	—	126	—	592
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150	—	150
SHERBORNE ETC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	7	—	—	—	—	—	7	309	7	4	—	320
SMITH TM	2	4	—	—	—	—	6	301	10	—	5	316
SOMERVILLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TM	—	4	—	—	—	—	4	80	—	2	—	82
STAYNER T-V	1	—	—	—	—	—	1	54	10	—	—	64
STURGEON POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
TAY TM	3	—	—	—	—	—	3	165	—	13	—	178
TECUMSETH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	2	14	—	—	—	—	16	626	28	—	—	654
TOSORONTIO TM	12	—	—	—	—	—	12	593	—	—	—	593
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UXBRIDGE TM	7	—	—	—	—	—	7	386	35	1	—	422
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	54	—	—	—	54
WASAGA BEACH T-V	7	—	—	—	—	—	7	299	—	—	—	299
WELLESLEY TM	3	—	—	—	—	—	3	138	149	10	—	297
WILMOT TM	1	—	—	—	—	—	1	89	180	104	—	373
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO HAMILTON	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
METRO KITCHENER	53	—	14	—	42	1	110	3,588	471	1,930	951	6,940
METRO OSHAWA	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
METRO ST CATHARINES-NIAG.	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
METRO TORONTO	591	—	140	558	1,183	23	2,495	89,156	16,544	22,159	7,379	135,238
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>451</b>	<b>11</b>	<b>103</b>	<b>36</b>	<b>1,003</b>	<b>3</b>	<b>1,607</b>	<b>43,434</b>	<b>9,110</b>	<b>9,443</b>	<b>6,467</b>	<b>68,454</b>
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ALVINSTON V-VL	1	5	—	—	—	—	6	235	27	—	8	270
AMABEL TM	3	—	—	—	—	—	3	242	—	20	74	336
AMHERSTBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDERDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARTEMESIA TM	2	3	—	—	—	—	5	179	38	8	—	225
AYLMER T-V	1	—	—	—	—	—	1	96	28	—	—	124
BAYHAM TM	1	—	—	—	—	—	1	56	57	—	6	119
BENTINCK TM	6	—	—	—	—	—	6	165	87	4	—	256
BLANFORD-BLENHEIM TM	1	—	—	—	—	—	1	67	63	1	—	131
BLLENHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	28	—	213	—	241
BOSANQUET TM	14	—	—	—	—	—	14	693	20	—	—	713
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	—	—	—	—	—	—	—	2	52	—	—	54
BRUCE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUSSELS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	112	—	4	—	116
CARADOC TM	1	—	—	—	—	—	1	65	47	—	—	112
CHATHAM C	16	—	—	—	—	—	16	766	8	307	—	1,081
CHATHAM TM	2	—	—	—	—	—	2	101	25	—	—	126
CHESLEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
CLINTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	56	—	20	—	76
COLCHESTER SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	72	75	—	—	147
COLLINGWOOD TM	1	3	—	—	—	—	4	261	20	352	—	633
DERBY TM	4	—	—	—	—	—	4	155	7	20	15	197
DOWNIE TM	—	—	—	—	—	—	—	13	111	13	—	137
DRESDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	—	268	—	310
DURHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	70	114	—	—	184
EAST HOPE SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	10	51	—	—	61
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	1	—	—	—	—	—	1	57	184	—	9	250
ELLICE TM	—	—	—	—	—	—	—	28	147	—	—	175
ELMA TM	5	—	—	—	—	—	5	169	165	—	—	334
ENNVISKILLIN TM	1	—	—	—	—	—	1	33	25	—	—	58
EUPHRASIA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EXETER T-V	3	—	—	—	4	—	7	209	—	232	18	459

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	11	27
FOREST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T-V	L	4	—	6	24	—	—	30	545	396	59	—	1,000
GOSFIELD NORTH TM	L	4	—	—	—	—	—	4	185	46	—	—	231
* GOSFIELD SOUTH TM	L	10	—	—	—	—	—	10	544	25	—	—	569
GRAND BEND V-VL	L	—	—	—	—	1	—	1	37	—	10	—	47
HANOVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARROW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	18	—	32	—	50
HARWICH TM	L	2	—	—	—	—	1	3	165	210	—	—	375
HENSALL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	L	3	—	—	—	—	—	3	139	88	—	—	227
INGERSOLL T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	112	75	—	—	187
KINCARDINE T-V	L	4	—	—	2	—	—	6	242	2	—	—	244
* KINGSVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	32	—	2	—	34
* LEAMINGTON T-V	L	7	—	2	—	93	—	102	2,787	—	40	—	2,827
LISTOWELL T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	135	—	—	—	135
LOBO TM	L	5	—	—	—	—	—	5	393	60	—	—	453
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM	L	3	—	—	—	—	—	3	136	101	—	—	237
MALDEN TM	L	4	—	1	—	—	1	6	227	—	10	—	237
MARKDALE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	132	—	—	—	132
MERSEA TM	L	1	—	—	—	—	—	1	111	117	—	—	228
MITCHELL T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	108	—	51	—	159
* MOORE TM	L	3	—	—	—	—	—	3	127	20	—	—	147
NEUSTADT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
NEWBURY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH TM	L	3	—	—	—	—	—	3	204	47	3	—	254
OIL SPRINGS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSPREY TM	L	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
* OWEN SOUND C	L	12	—	—	—	—	—	12	445	—	146	—	591
PARKHILL T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	41	2	—	20	63
PELEE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
PLYMPTON TM	L	3	—	—	—	—	—	3	217	12	80	215	524
* POINT EDWARD V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	41	—	7	—	48
PORT BURWELL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	L	2	—	4	—	—	—	6	231	—	4	—	235
RALEIGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIDGETOWN T-V	L	5	—	—	—	37	—	42	666	—	23	—	689
RODNEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	40	—	51	—	91
* ST THOMAS C	L	9	—	—	—	—	—	9	431	38	64	5	538
SARAWACK TM	L	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
* SARNIA C	L	2	—	—	—	240	—	242	7,861	89	323	19	8,292
* SARNIA TM	L	16	—	10	—	—	—	26	1,113	12	1,292	20	2,437
SEAFORTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM	L	3	—	—	—	—	—	3	186	1,170	—	140	1,496
SOUTHAMPTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	2	97	—	—	—	97
SOUTH WEST OXFORD TM	L	1	—	—	—	—	—	1	81	209	60	—	350
SPRINGFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	L	—	—	14	—	—	1	15	457	1,915	537	71	2,980
STRATHROY T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	90	12	16	—	118
SULLIVAN TM	L	1	—	—	—	—	—	1	18	18	—	—	36
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
THEDFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	21	—	3	2	26
THORNHURST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	28	14	20	—	62
TILBURY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM	L	2	—	—	—	—	—	2	115	36	—	—	151
TILBURY WEST TM	L	1	—	—	—	—	—	1	57	11	—	—	68
TILLSONBURG T-V	L	8	—	—	—	—	—	8	410	107	231	—	748
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIENNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	6	—	34	—	40
* WALLACEBURG T-V	L	8	—	—	—	—	—	8	279	240	—	—	519
WARDSVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
WATFORD V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	47	—	4	—	51
WEST LORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WIARTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINGHAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WOODSTOCK C	L	3	—	28	—	—	—	31	663	22	83	188	956
YARMOUTH TM	L	4	—	—	—	—	—	4	214	109	—	10	333
ZORRA TM	L	3	—	—	—	—	—	3	203	597	18	—	818
* METRO LONDON	L	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
* METRO WINDSOR	L	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
units - unités													thousands of dollars - en milliers de dollars	
NORTHEASTERN ONTARIO		134	12	22	106	63	1	338	11,900	1,356	2,132	415	15,803	
		10	-	-	-	-	-	10	426	2	29	-	457	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	2	-	-	-	-	2	27	-	75	-	102	
	L	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	2	-	-	-	31	-	33	736	-	25	30	791	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34	
	L	3	-	8	106	28	-	145	4,447	33	902	252	5,634	
	L	2	-	-	-	-	-	2	69	-	-	-	69	
	L	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18	
	L	6	3	-	-	-	-	9	202	-	-	-	202	
	L	-	3	-	-	-	-	3	13	1	-	-	14	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	13	-	-	-	-	-	13	397	-	-	-	397	
	L	9	-	-	-	-	-	9	279	2	-	-	281	
	L	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	3	1	2	-	-	-	6	174	8	-	-	182	
	L	6	-	-	-	-	1	7	253	-	-	-	253	
	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
	L	1	-	-	-	-	-	1	127	-	-	-	127	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	4	-	-	-	-	-	4	244	-	3	-	247	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	75	-	19	-	94	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	4	-	-	-	-	-	4	166	-	10	-	176	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43	
	L	1	1	-	-	-	-	2	94	-	-	-	94	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	7	1	-	-	-	-	8	182	-	-	-	182	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	4	-	-	-	-	-	4	134	-	-	-	134	
	L	2	-	-	-	-	-	2	118	-	60	-	178	
	L	4	-	-	-	-	-	4	116	-	-	-	116	
	L	13	1	2	-	-	-	16	805	1,300	299	100	2,504	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	2	-	-	-	-	-	2	60	2	-	-	62	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	11	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
	L	20	-	10	-	4	-	34	1,808	8	315	33	2,164	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	15	-	-	-	-	-	15	781	-	385	-	1,166	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORTHWESTERN ONTARIO		120	7	46	-	42	8	223	8,487	460	1,563	730	11,240	
	L	-	1	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46	
	L	9	-	-	-	-	-	9	409	-	678	425	1,512	
	L	6	-	-	-	-	-	6	228	-	25	-	253	
	L	-	-	-	-	4	-	4	86	-	2	-	88	
	L	2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32	
	L	2	1	-	-	-	-	3	83	-	-	-	83	
	L	7	-	-	-	-	-	7	313	-	-	-	313	
	L	4	-	-	-	-	8	12	424	24	18	-	466	
	L	23	-	-	-	8	-	31	903	-	10	17	930	
	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L	4	-	-	-	23	-	27	1,059	-	6	-	1,065	
	L	2	-	-	-	-	-	2	120	-	47	-	167	
	L	61	5	46	-	7	-	119	4,783	436	777	288	6,284	

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August — 1978 — Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MANITOBA	303	6	48	—	229	1	587	21,632	4,358	5,554	765	32,309
SOUTHEASTERN MANITOBA	19	—	—	—	—	—	19	716	11	1	—	728
BROKENHEAD RM	5	—	—	—	—	—	5	253	1	1	—	255
LAC DU BONNET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANNE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	460	10	—	—	470
ST PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
STEINBACH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH CENTRAL MANITOBA	2	—	—	—	—	—	2	127	—	21	—	148
ALTONA T-V	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
CARMAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	21	—	27
CARTWRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRYSTAL CITY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMERSON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	71	—	—	—	71
PILOT MOUND V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINKLER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTHWESTERN MANITOBA	36	2	2	—	4	—	44	1,601	79	273	—	1,953
BIRTLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	1	—	—	39
BOISSEVAIN T-V	1	—	—	—	—	—	1	61	—	7	—	68
* BRANDON C	20	—	2	—	—	—	22	760	—	199	—	959
CARBERRY T-V	1	—	—	—	—	—	1	80	—	—	—	80
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	3	—	—	—	—	—	3	120	4	—	—	124
DALY RM	—	2	—	—	—	—	2	14	—	—	—	14
DELORAINÉ T-V	1	—	—	—	4	—	5	128	—	3	—	131
ERICKSON V-VL	L	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
GLENBORG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	2	22	20	—	44
MELITA T-V	L	—	—	—	—	—	—	14	—	11	—	25
MINNECOSA T-V	—	—	—	—	—	—	—	135	32	32	—	199
NEEPAWA T-V	3	—	—	—	—	—	3	42	20	—	—	62
RAPID CITY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAZARE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	24
SOURIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	163	—	1	—	164
VIRDEN T-V	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
NORTH CENTRAL MANITOBA	9	—	—	—	—	—	9	421	20	127	29	597
GLADSTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
MACGREGOR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	132	—	—	—	132
NORFOLK NORTH RM	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C	5	—	—	—	—	—	5	285	20	127	29	461
WINNIPEG	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
* METRO WINNIPEG	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
INTERLAKE	28	4	—	—	—	—	32	1,653	139	188	120	2,100
DUNNOTTAR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKWOOD RM	8	—	—	—	—	—	8	469	—	—	—	469
SELKIRK PLANNING AREA	18	3	—	—	—	—	21	1,065	69	188	—	1,322
STONEWALL T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	70	—	120	238
WINNIPEG BEACH T-V	1	1	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
PARKLAND	11	—	—	—	—	—	11	509	9	36	—	554
BENITO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOWSMAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	5	—	—	—	—	—	5	211	—	1	—	212
ETHELBERT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	9	—	16
GILBERT PLAINS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDVIEW T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	9	—	—	49
MINOTONAS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
OCHRE RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ROBLIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL T-V	2	—	—	—	—	—	2	89	—	—	—	89
STE ROSE DU LAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN RIVER T-V	2	—	—	—	—	—	2	134	—	26	—	160
NORTHERN MANITOBA	3	—	—	—	—	—	3	147	—	84	—	231
* FLIN FLON C	3	—	—	—	—	—	3	147	—	84	—	231
THE PAS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN		497	6	18	-	50	1	572	23,345	753	21,645	1,983	47,726
REGINA-MOOSE MOUNTAIN		177	-	-	-	12	-	189	7,927	82	9,582	510	18,101
	BENGOUGH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BIENFAIT T-V	L	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
	B-SAY-TAH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CARYLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	100	-	-	-	100
	CARNOUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DUFFERIN RM # 190	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ESTEVAO C	1	-	-	-	-	-	1	79	-	268	-	347
	FILLMORE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FROBISHER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	INDIAN HEAD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LAJORD RM # 128	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LEBRET V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LIPTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
	LUMSDEN RM # 189	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LUMSDEN T-V	3	-	-	-	-	-	3	153	-	-	-	153
	MCKILLOP RM # 220	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MILESTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MONTMARTRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	NORTH QU'APPELLE # 187	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	OGEA T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
	OXBOW T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
	QU'APPELLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RADVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROULEAU T-V	3	-	-	-	-	-	3	108	-	20	45	173
	SEADLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SINTALUTA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	STRASBOURG T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	WEYBURN C	12	-	-	-	-	-	12	595	-	348	-	943
	WHITE CITY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
	* METRO REGINA	151	-	-	-	12	-	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW		45	-	-	-	-	-	45	1,877	31	2,498	146	4,552
	ASSINIBOIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	95	-	98
	CABRI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHAPLIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CLIMAX V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CLINWORTH RM # 230	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CRAIK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	302	102	405
	EATONIA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ELROSE T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	3	-	24
	ESTON C	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
	FRONTIER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GRAVELBOURG T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GULL LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	36	24	-	-	60
	HERBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	HODGEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
	MANKOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
	MAPLE CREEK T-V	3	-	-	-	-	-	3	125	-	-	-	125
	* MOOSE JAW C	27	-	-	-	-	-	27	1,091	2	1,948	-	3,041
	* MOOSE JAW RM # 161	1	-	-	-	-	-	1	60	5	-	-	65
	MORSE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RICHMOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
	ROCKGLEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SHAMAVON T-V	1	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	54
	* SWIFT CURRENT C	10	-	-	-	-	-	10	425	-	150	40	615
	TUXFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	WILLOW BUNCH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATOON-BIGGAR		139	-	16	-	-	1	156	6,665	392	4,437	1,232	12,726
	ASQUITH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	* BATTFLEFORD T-V	4	-	-	-	-	-	4	156	-	52	553	761
	BATTLE RIVER RM # 438	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
	BIGGAR T-V	2	-	-	-	-	-	2	89	-	197	-	286
	COLEVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	COLONSAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CORMAN PARK RM # 344	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CUT KNIFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
	DALMENY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
	DAVIDSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DELISLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DINSMORE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DUNDURN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	HANLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	HARRIS RM # 316	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NIPAWIN T.V.	L					18	—	24	783	40	872	41	1,736
NORTH BATTLEFORD C		6	—	—	—	18	—	24	783	40	872	41	1,736
NORTH BATTLEFORD # 437		6	—	—	—	18	—	24	783	40	872	41	1,736
PARADISE HILL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE ALBERT C		33	—	2	—	—	—	35	1,525	60	924	—	2,509
RABBIT LAKE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSE VALLEY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTHERN T.V.		1	—	—	—	—	—	1	47	6	4	—	57
ST LOUIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST WALBURG T.V.		—	—	—	—	1	—	1	21	—	25	—	46
SHELLBROOK T.V.	L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD RM # 496	L	2	—	—	—	—	—	2	101	—	110	—	211
SPIRITWOOD T.V.		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
STAR CITY T.V.		1	—	—	—	—	—	1	111	—	942	—	1,053
TISDALE T.V.		3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	3
TURTLEFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAKAW T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
WALDHEIM T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITE FOX V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM # 472	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN SASKATCHEWAN		1	—	—	—	—	—	1	54	1	120	—	175
* CREIGHTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
URANIUM CITY&DISTRICT		1	—	—	—	—	—	1	36	1	120	—	157
ALBERTA		1,840	7	225	419	1,702	12	4,205	154,169	9,755	130,109	12,083	306,116
MEDICINE HAT		64	—	—	—	—	—	64	2,852	10	1,858	256	4,976
BOW ISLAND T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONSORT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREMOST V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T.V.		11	—	—	—	—	—	11	583	10	8	—	601
I.D.# 1	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* I.D.# 2	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D.# 3 ARMY EXP RANGE	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MEDICINE HAT C	L	53	—	—	—	—	—	53	2,269	—	1,850	256	4,375
OYEN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* REDCLIFF T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LETHBRIDGE		64	—	14	10	12	—	100	4,110	21	1,010	11	5,152
BASSANO T.V.		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
BROOKS T.V.		17	—	2	—	—	—	19	786	—	450	—	1,236
CARDSTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	17	15	50	—	82
CLARESHOLM T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T.V.		4	—	—	—	—	—	4	204	—	40	11	255
COWLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCHESS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MACLEOD T.V.	L	1	—	—	—	—	—	1	72	—	12	—	84
GLENWOOD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANUM T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LETHBRIDGE C	L	35	—	12	10	—	—	57	2,505	6	340	—	2,851
LETHBRIDGE CO # 26	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAGRATH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	50	—	53
MILK RIVER T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T.V.	L	2	—	—	—	—	—	2	94	—	1	—	95
PINCHER CREEK T.V.		3	—	—	—	—	—	3	126	—	—	—	126
RAYMOND T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMARY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	L	2	—	—	—	12	—	14	291	—	67	—	358
TABER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUXHALL T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALGARY-DRUMHELLER		499	—	110	111	558	1	1,279	44,697	2,484	83,725	2,738	133,644
ACME V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AIRDRIE V-VL	L	24	—	26	—	—	—	50	1,316	220	—	—	1,536
ARROWWOOD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T.V.		4	—	—	—	—	—	4	237	—	—	10	247
BLACKIE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARSTAIRS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	24	—	12	6	42
CLUNY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHARNE T.V.	L	24	—	—	—	—	—	24	877	—	61	—	938
CREMONA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—







TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MCIENNAN T-V		1	—	—	—	—	—	1	80	—	40	—	120
NAMPA V-VL		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
PEACE RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	50	—	90
SEXSMITH V-VL		6	—	—	—	—	—	6	216	—	—	—	216
SLAVE LAKE T-V		6	—	—	—	—	—	6	216	—	—	—	216
SPIRIT RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	9	15	250	—	61	50	361
SWAN HILLS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEMBLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA		99	1	4	—	64	—	168	6,773	569	5,033	2,769	15,144
ALBERTA BEACH S V		1	1	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
ATHABASCA T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	117	—	128
BARRHEAD CO # 11	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRHEAD T-V		1	—	—	—	—	—	1	53	—	186	—	239
BONNYVILLE T-V		21	—	2	—	24	—	47	1,891	172	780	164	3,007
BOYLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLYDE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
COLD LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELK POINT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ASSINIBOINE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FORT McMURRAY T-V	L	31	—	2	—	—	—	33	1,956	5	1,554	2,430	5,945
GLENDON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND CENTRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 15	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 18	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC LA BICHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,126	—	1,126
LAC STE ANNE CO # 28		5	—	—	—	—	—	5	166	85	32	—	283
MAYERTHORPE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONOWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
RADWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REDWATER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL CO NO 19	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V		12	—	—	—	40	—	52	1,409	—	12	175	1,596
SANGUDO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMOKY LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORHILD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK CO # 92	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V		20	—	—	—	—	—	20	801	—	1,046	—	1,847
WHITECOURT T-V		8	—	—	—	—	—	8	423	307	155	—	885
BRITISH COLUMBIA		841	10	92	5	199	5	1,152	47,503	5,178	12,652	10,331	75,664
COLOMBIE-BRITANNIQUE													
EAST KOOTENAY		25	—	—	—	—	—	25	980	162	186	278	1,606
* CRANBROOK C		4	—	—	—	—	—	4	182	—	95	278	555
EAST KOOTENAY RD		21	—	—	—	—	—	21	792	162	39	—	993
ELKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	52	—	58
FERNIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIMBERLEY C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL KOOTENAY		15	—	—	—	22	1	38	1,405	—	873	—	2,278
CASTLEGAR C		2	—	—	—	—	—	2	120	—	16	—	136
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRESTON T-V		3	—	—	—	—	—	3	115	—	88	—	203
GOLDEN T-V		5	—	—	—	—	—	5	290	—	8	—	298
KASLO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NELSON C		3	—	—	—	22	—	25	690	—	61	—	751
REVELSTOKE C		—	—	—	—	—	1	1	27	—	700	—	727
SALMO V-VL		2	—	—	—	—	—	2	163	—	—	—	163
SALMON ARM DM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-BOUNDARY		109	3	3	—	50	1	166	6,618	827	789	260	8,494
* CENTRAL OKANAGAN RD		22	—	2	—	—	—	24	1,333	70	—	—	1,403
* COLDSTREAM DM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENDERBY C		3	—	—	—	—	—	3	103	—	2	9	114
GRAND FORKS C		—	—	—	—	—	—	—	1	40	—	—	41
GREENWOOD C		1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
* KELOWNA C		19	—	1	—	47	—	67	2,066	282	469	251	3,068
KOOTENAY BOUNDARY RD		9	1	—	—	—	—	10	447	109	—	—	556
MIDWAY V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
NORTH OKANAGAN RD		17	—	—	—	—	—	17	665	18	5	—	688
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		23	2	—	—	—	1	26	1,226	—	10	—	1,236
OLIVER V-VL		3	—	—	—	—	—	3	108	—	3	—	111
OSOYOOS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	106	—	8	—	114

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
PEACHLAND DM	L												
PENTICTON C	L												
ROSSLAND C		4	—	—	—	—	—	4	179	—	1	—	180
SUMMERLAND DM	L												
TRAIL C	L												
VERNON C		5	—	—	—	3	—	8	293	308	291	—	892
WARFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
LILLOOET-THOMPSON		55	4	4	—	34	—	97	2,925	419	728	3,739	7,811
KAMLOOPS C		19	—	4	—	34	—	57	1,497	80	499	323	2,399
LILLOOET V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	24
MERRITT T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	125	33	1,708	1,880
SQUAMISH DM		4	—	—	—	—	—	4	231	4	150	—	385
THOMPSON-NICOLA RD		32	4	—	—	—	—	36	1,172	210	33	1,708	3,123
LOWER MAINLAND		340	—	77	—	33	—	450	19,223	2,837	3,890	1,342	27,292
ABBOTSFORD DM		6	—	—	—	29	—	35	938	305	9	15	1,267
CHILLIWACK C	L												
CHILLIWACK DM		50	—	2	—	—	—	52	1,578	522	302	21	2,423
GIBSONS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRISON HOT SPR. V-VL	L												
HOPE T-V		1	—	—	—	—	—	1	42	—	2	—	44
KENT DM		4	—	—	—	—	—	4	130	17	40	—	187
MATSQUI DM		13	—	—	—	—	—	13	626	123	49	352	1,150
MISSION DM		9	—	—	—	—	—	9	372	7	2	397	778
POWELL RIVER DM		2	—	—	—	—	—	2	127	—	100	—	227
METRO VANCOUVER		255	—	75	—	4	—	334	15,409	1,863	3,386	557	21,215
CAPITAL		188	1	2	—	48	2	241	9,940	505	1,909	1,940	14,294
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	L												
ALERT BAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CAMPBELL RIVER DM		23	—	—	—	13	—	36	1,140	—	173	—	1,313
COMOX T-V		11	—	—	—	—	—	11	498	—	5	—	503
COMOX-STRATHCONA RD	L												
COURTENAY C		6	—	—	—	—	—	6	262	145	203	184	794
COWICHAN VALLEY RD		23	1	—	—	—	—	24	821	100	36	—	957
CUMBERLAND V-VL	L												
DUNCAN C		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
LADYSMITH T-V		1	—	—	—	—	—	1	52	—	20	—	72
LAKE COWICHAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	125	—	125
NANAIMO C		29	—	—	—	—	2	31	1,472	54	307	94	1,927
NANAIMO RD		25	—	—	—	—	—	25	1,308	18	62	—	1,388
NORTH COWICHAN DM		10	—	—	—	—	—	10	514	42	52	94	702
PARKSVILLE V-VL		15	—	—	—	—	—	15	510	70	56	1	637
PORT ALBERNI C		9	—	—	—	—	—	9	422	—	49	—	471
QUALICUM BEACH V-VL		9	—	—	—	—	—	9	415	—	—	—	415
TOFINO V-VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
METRO VICTORIA		25	—	2	—	35	—	62	2,440	76	821	1,567	4,904
CARIBOO-FORT GEORGE		54	2	—	—	—	—	56	3,022	101	1,560	2,651	7,334
CARIBOO RD	L												
FORT ST JAMES V-VL		1	—	—	—	—	—	1	69	—	50	—	119
FRASER-FORT GEORGE RD		17	2	—	—	—	—	19	725	71	—	—	796
HOUSTON DM	L												
MACKENZIE DM	L												
MCBRIDE V-VL	L												
PRINCE GEORGE C	L	31	—	—	—	—	—	31	2,028	36	707	2,222	4,987
QUESNEL T-V	L												
SMITHERS T-V													
VANDERHOOF V-VL		1	—	—	—	—	—	1	35	—	12	424	471
WILLIAMS LAKE T-V		4	—	—	—	—	—	4	165	—	791	5	961
PEACE RIVER-LIARD		29	—	—	—	12	1	42	1,817	88	2,476	17	4,398
DAWSON CREEK C	L												
FORT ST JOHN C		10	—	—	—	12	1	23	741	88	1,274	17	2,120
PEACE RIVER-LIARD RD		19	—	—	—	—	—	19	1,076	—	1,202	—	2,278
POUCE COUPE V-VL	L												
SKEENA-STIKINE		26	—	6	5	—	—	37	1,573	239	241	104	2,157
KITIMAT DM		7	—	2	—	—	—	9	537	108	—	68	713
PRINCE RUPERT C		15	—	4	—	—	—	19	784	12	239	36	1,071
TERRACE DM		4	—	—	5	—	—	9	252	119	2	—	373
YUKON		38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
WHITEHORSE C													
YUKON DM	L	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	30	100	99	—	229
FORT SMITH T-V HAY RIVER T-V YELLOWKNIFE C	L	—	—	—	—	—	—	30	100	99	—	229





TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>78</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>122</b>	<b>4,073</b>	<b>327</b>	<b>2,457</b>	<b>3,169</b>	<b>10,026</b>
CORMACK LGC	7	-	-	-	4	-	11	259	64	-	-	323
* CORNER BROOK C	16	-	2	-	-	11	29	1,098	45	310	138	1,591
DEER LAKE T-V	21	-	2	-	-	-	23	736	-	969	7	1,712
ENGLEE T-V	2	-	-	-	-	-	2	129	1	8	11	149
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	1	-	-	-	-	-	1	38	18	21	1,505	1,582
* LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	23	-	23	402	-	48	1,500	1,950
L'ANSE AU CLAIR LGC	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	4	-	-	-	-	-	4	92	6	25	-	123
PORT SAUNDERS LGC	2	-	-	-	-	2	4	59	3	108	-	170
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	4	-	-	-	-	-	4	310	8	900	-	1,218
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	8	-	-	-	-	-	8	246	-	-	-	246
* STEPHENVILLE T-V	12	-	-	-	-	-	12	689	182	68	8	947
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>714</b>	<b>111</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>77</b>	<b>4</b>	<b>940</b>	<b>27,715</b>	<b>7,201</b>	<b>7,703</b>	<b>26,948</b>	<b>69,567</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>714</b>	<b>111</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>77</b>	<b>4</b>	<b>940</b>	<b>27,715</b>	<b>7,201</b>	<b>7,703</b>	<b>26,948</b>	<b>69,567</b>
ABRAMS V-VL	4	1	-	-	-	-	5	135	6	-	-	141
ALBERTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	123	-	41	184	348
BORDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
BUNBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARDIGAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	65	20	-	-	85
CENTRAL BEDEQUE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	53	-	2	-	55
* CHARLOTTETOWN C	8	-	2	4	42	1	57	1,564	2,187	4,490	2,532	10,773
CORNWALL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
CRAPAUD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	109	30	-	-	139
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	3	227	-	238
HUNTER RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	20	2	50
KENSINGTON T-V	9	-	-	-	8	-	17	529	185	208	-	922
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	4	-	-	-	-	-	4	117	-	-	-	117
MIMINIGASH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	77	2	-	-	79
* MISCOUCHE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	208	2	7	-	217
MONTAGUE T-V	4	-	4	-	-	-	11	461	4	509	-	974
MORELL V-VL	2	-	-	-	-	-	4	100	-	-	-	100
MOUNT STEWART V-VL	2	-	-	-	-	-	2	47	-	11	-	58
MURRAY HARBOUR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	80	150
MURRAY RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	99	2	-	30	131
NORTH RUSTICO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	106	1	55	-	162
O'LEARY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	66	15	70	70	221
* PARKDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S ROYALTY	22	1	2	-	-	-	25	1,136	38	110	-	1,284
* ST ELEANORS V-VL	33	-	-	-	-	2	35	1,225	11	16	5	1,257
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
ST PETERS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	52	-	-	91
* SHERWOOD V-VL	6	-	2	-	-	-	8	340	65	-	24,005	24,410
SOURIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	63	-	367	-	430
* SUMMERSIDE T-V	10	-	-	-	18	-	28	1,375	21	289	6	1,691
TIGNISH V-VL	5	-	-	-	-	-	5	166	13	-	-	179
TOWNSHIP 1	19	-	-	-	-	-	19	454	32	10	-	496
TOWNSHIP 2	7	-	-	-	-	-	7	184	11	3	-	198
TOWNSHIP 3	8	3	-	-	-	-	11	177	52	2	-	231
TOWNSHIP 4	2	1	-	-	-	-	3	107	58	-	-	165
TOWNSHIP 5	17	11	-	-	-	-	28	554	158	67	-	779
TOWNSHIP 6	7	-	-	-	-	-	7	194	142	-	-	336
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	12	22	7	-	41
TOWNSHIP 8	2	1	-	-	-	-	3	57	95	-	-	152
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	15	50	-	-	65
TOWNSHIP 10	1	1	-	-	-	-	2	51	1	2	-	54
TOWNSHIP 11	6	-	-	-	-	-	6	103	3	-	-	106
TOWNSHIP 12	2	3	-	-	-	-	5	109	-	89	-	198
TOWNSHIP 13	6	-	-	-	-	-	6	142	233	-	-	375
TOWNSHIP 14	6	-	-	-	-	-	6	158	120	-	-	278
TOWNSHIP 15	5	-	-	-	-	-	5	114	3	47	-	164
TOWNSHIP 16	2	-	-	-	-	-	2	63	10	-	-	73
* TOWNSHIP 17	13	1	-	-	-	-	14	451	50	95	-	596
TOWNSHIP 18	13	5	-	-	-	-	18	486	23	13	-	522
TOWNSHIP 19	15	-	-	-	-	-	15	424	1,000	10	-	1,434
TOWNSHIP 20	6	6	-	-	-	-	12	194	8	1	-	203
TOWNSHIP 21	4	1	-	-	-	-	5	204	78	38	-	320
TOWNSHIP 22	3	1	-	-	-	-	4	68	24	-	-	92
TOWNSHIP 23	5	1	-	-	-	-	6	174	13	16	2	205
TOWNSHIP 24	10	-	-	-	-	-	11	258	78	25	-	361
TOWNSHIP 25	2	-	-	-	-	-	2	67	16	-	-	83
TOWNSHIP 26	11	3	-	-	-	-	14	322	64	-	-	386

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	9	-	-	-	-	-	9	270	18	80	-	368
TOWNSHIP 28	5	1	-	-	-	-	6	140	20	-	-	160
TOWNSHIP 29	8	2	-	-	-	-	10	265	44	62	30	401
TOWNSHIP 30	14	7	-	-	-	-	21	403	47	91	-	541
TOWNSHIP 31	20	-	-	-	-	-	20	679	43	-	-	722
TOWNSHIP 32	62	-	8	-	-	-	70	2,474	125	15	-	2,614
TOWNSHIP 33	10	4	-	-	-	-	14	381	44	2	-	427
TOWNSHIP 34	20	5	-	-	1	-	26	670	25	5	-	700
TOWNSHIP 35	19	4	-	-	-	-	23	689	140	1	-	830
TOWNSHIP 36	2	1	-	-	-	-	3	68	41	10	-	119
TOWNSHIP 37	5	-	-	-	-	-	5	111	3	-	-	114
TOWNSHIP 38	13	2	-	-	-	-	15	435	88	-	-	523
TOWNSHIP 39	4	1	-	-	-	-	5	88	-	-	-	88
TOWNSHIP 40	2	1	-	-	-	-	3	68	142	-	-	210
TOWNSHIP 41	3	-	-	-	-	-	3	56	3	-	-	59
TOWNSHIP 42	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
TOWNSHIP 43	1	-	-	-	-	1	2	27	-	20	-	47
TOWNSHIP 44	6	3	-	-	-	-	9	268	72	-	-	340
TOWNSHIP 45	3	-	-	-	-	-	3	119	3	-	-	122
TOWNSHIP 46	1	-	-	-	-	-	1	40	1	-	-	41
TOWNSHIP 47	2	-	-	-	-	-	2	54	2	60	-	116
TOWNSHIP 48	52	1	12	-	8	-	73	2,351	301	3	-	2,655
TOWNSHIP 49	17	-	-	-	-	-	17	521	80	95	-	696
TOWNSHIP 50	3	-	-	-	-	-	3	92	135	-	-	227
TOWNSHIP 51	7	1	-	-	-	-	8	258	10	-	-	268
TOWNSHIP 52	5	1	-	-	-	-	6	135	76	194	-	405
TOWNSHIP 53	2	-	-	-	-	-	2	54	1	-	-	55
TOWNSHIP 54	2	-	-	-	-	-	2	48	75	-	-	123
TOWNSHIP 55	2	-	-	-	-	-	2	69	-	5	-	74
TOWNSHIP 56	5	2	-	-	-	-	7	183	45	-	-	228
TOWNSHIP 57	7	3	-	-	-	-	10	301	299	19	2	621
TOWNSHIP 58	1	21	-	-	-	-	22	195	20	8	-	223
TOWNSHIP 59	9	1	-	-	-	-	10	313	41	-	-	354
TOWNSHIP 60	3	-	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79
TOWNSHIP 61	4	1	-	-	-	-	5	91	43	8	-	142
TOWNSHIP 62	4	3	-	-	-	-	7	131	36	55	-	222
TOWNSHIP 63	6	-	-	-	-	-	6	116	18	-	-	134
TOWNSHIP 64	12	-	-	-	-	-	12	471	60	5	-	536
TOWNSHIP 65	10	5	-	-	-	-	15	390	36	-	-	426
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	3	-	-	-	-	-	3	103	40	50	-	193
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
VICTORIA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	20	-	-	92
WELLINGTON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	136	1	60	-	197
WILMOT V-VL	21	-	-	-	-	-	21	671	1	8	-	680
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3,104	195	60	59	1,339	36	4,793	146,655	5,603	41,313	46,945	240,516
CAPE BRETON	655	18	-	-	71	5	749	22,823	205	5,298	10,475	38,801
CAPE BRETON CO M	252	-	-	-	30	-	282	8,200	1	1,896	1,248	11,345
DOMINION T-V	16	-	-	-	-	-	16	379	-	548	-	927
GLACE BAY T-V	68	-	-	-	4	3	75	2,225	-	440	100	2,765
INVERNESS CO M	88	7	-	-	10	1	106	2,635	131	766	148	3,680
LOUISBOURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	86	-	3	-	89
NEW WATERFORD T-V	27	-	-	-	-	1	28	1,060	-	568	3	1,631
NORTH SYDNEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	402	49	17	-	468
PORT HAWKESBURY T-V	3	-	-	-	-	-	3	98	-	286	125	509
RICHMOND CO M	72	6	-	-	17	-	95	2,799	-	75	6,567	9,441
SYDNEY C	63	-	-	-	10	-	73	2,547	-	462	166	3,175
SYDNEY MINES T-V	22	-	-	-	-	-	22	1,071	-	42	-	1,113
VICTORIA CO M	31	5	-	-	-	-	36	1,321	24	195	2,118	3,658
NORTH SHORE	541	79	2	11	225	1	859	23,712	1,647	15,266	4,168	44,793
AMHERST T-V	3	-	2	-	35	-	40	924	200	305	16	1,445
ANTIGONISH CO M	12	-	-	-	-	-	12	403	9	43	-	455
ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T-V	1	-	-	-	15	-	16	362	31	-	30	423
COLCHESTER CO M	223	44	-	-	24	-	291	7,698	304	13,676	290	21,968
CUMBERLAND CO M	87	17	-	-	-	-	104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	9	-	-	-	-	1	10	294	93	196	-	583
MULGRAVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW GLASGOW T-V	12	-	-	-	30	-	42	1,670	-	73	125	1,868
OXFORD T-V	1	-	-	-	-	-	1	86	600	3	-	689
PARRSBORO T-V	8	-	-	-	-	-	8	164	-	24	-	188
PICTOU CO M	117	18	-	-	10	-	145	4,421	240	350	130	5,141
PICTOU T-V	3	-	-	11	32	-	46	1,364	-	56	300	1,720
SPRINGHILL T-V	9	-	-	-	15	-	24	649	25	108	-	782

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* STELLARTON T-V	11	-	-	-	-	-	11	745	-	38	200	983
STEWIACKE T-V	10	-	-	-	-	-	10	189	-	5	250	444
* TRENTON T-V	4	-	-	-	-	-	4	159	-	152	-	311
* TRURO T-V	18	-	-	-	64	-	82	1,977	120	179	2,752	5,028
* WESTVILLE T-V	13	-	-	-	-	-	13	456	-	-	70	526
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>470</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>137</b>	<b>8</b>	<b>646</b>	<b>20,156</b>	<b>1,777</b>	<b>929</b>	<b>1,077</b>	<b>23,939</b>
ANNAPOLIS CO M	78	14	2	-	-	1	95	2,902	55	4	97	3,058
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	15	2	17	329	-	-	24	353
BERWICK T-V	5	-	-	-	-	-	5	194	-	6	-	200
BRIDGETOWN T-V	2	-	-	-	-	-	2	68	-	33	-	101
EAST HANTS M	101	7	-	-	-	-	108	4,043	117	160	70	4,390
HANTSPOET T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	4	-	-	-	24	2	30	651	18	11	213	893
* KINGS CO M	203	2	2	-	35	1	243	8,861	1,413	238	239	10,751
MIDDLETON T-V	1	-	-	-	-	-	1	95	2	43	4	144
WEST HANTS M	67	4	-	-	-	1	72	1,563	167	49	10	1,789
WINDSOR T-V	6	-	-	-	8	1	15	427	-	352	35	814
WOLFVILLE T-V	3	-	-	-	55	-	58	1,023	5	33	385	1,446
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>472</b>	<b>61</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>570</b>	<b>17,738</b>	<b>448</b>	<b>789</b>	<b>552</b>	<b>19,527</b>
ARGYLE MD	51	2	-	-	-	-	53	1,557	8	45	10	1,620
BARRINGTON MD	42	1	-	-	-	-	43	1,306	73	31	2	1,412
BRIDGEWATER T-V	46	-	2	-	-	-	48	1,639	49	300	7	1,995
CLARK'S HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD	6	-	-	-	-	-	6	202	35	130	167	534
DIGBY T-V	42	7	-	-	15	-	64	1,428	121	5	140	1,694
LIVERPOOL T-V	7	-	-	-	-	-	7	311	5	42	3	361
LUNENBERG MD	143	9	-	-	10	-	162	6,863	102	50	-	7,015
LUNENBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	5	17	-	56
QUEENS CO M	29	32	-	-	-	-	61	1,120	27	56	143	1,346
SHELBURNE T-V	3	-	-	-	10	-	13	324	-	41	-	365
YARMOUTH MD	102	10	-	-	-	-	112	2,954	23	72	80	3,129
YARMOUTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HALIFAX</b>	<b>966</b>	<b>10</b>	<b>52</b>	<b>48</b>	<b>871</b>	<b>22</b>	<b>1,969</b>	<b>62,226</b>	<b>1,526</b>	<b>19,031</b>	<b>30,673</b>	<b>113,456</b>
* METRO HALIFAX	966	10	52	48	871	22	1,969	62,226	1,526	19,031	30,673	113,456
<b>NEW BRUNSWICK</b> <b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>1,771</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>357</b>	<b>33</b>	<b>2,215</b>	<b>73,493</b>	<b>9,009</b>	<b>46,252</b>	<b>24,405</b>	<b>153,159</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>511</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>7</b>	<b>588</b>	<b>19,549</b>	<b>2,565</b>	<b>8,689</b>	<b>3,589</b>	<b>34,392</b>
* ATHOLVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BAS-CARAQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATHURST C	56	1	8	-	48	-	113	3,260	-	955	1,709	5,924
BATHURST P	19	-	-	-	-	-	19	683	35	8	-	726
BELLEDEUNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	6
BERESFORD P	62	-	-	-	-	-	62	1,900	1,347	85	1	3,333
* BERESFORD V-VL	26	-	-	-	-	-	26	802	58	232	-	1,092
* CAMPBELLTON C	8	-	-	-	-	5	13	601	-	275	351	1,227
CARAQUET T-V	34	3	-	-	-	-	37	1,232	1	582	253	2,068
DALHOUSIE T-V	2	-	-	-	-	-	2	269	-	295	-	564
DURHAM P	14	-	-	-	-	-	14	403	8	-	5	416
JACQUET RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	54	-	35	-	89
KEDGWICK V-VL	6	-	-	-	-	-	6	216	2	-	-	218
LAMEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRAMICHI PDC	222	5	-	-	-	-	227	7,914	628	4,393	1,269	14,204
NEGUAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIGADOO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	109	-	41	-	150
PETIT-ROCHER V-VL	11	-	-	-	-	-	11	310	20	27	-	357
POINTE VERTE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	5	22	-	99
ST-QUENTIN V-VL	15	-	-	-	3	2	20	543	40	80	-	663
SHIPPEGAN T-V	14	-	-	-	-	-	14	571	413	492	-	1,476
TRACADIE T-V	16	2	-	-	-	-	18	607	6	1,167	-	1,780
<b>MONCTON</b>	<b>403</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>66</b>	<b>4</b>	<b>481</b>	<b>14,772</b>	<b>2,397</b>	<b>11,231</b>	<b>3,197</b>	<b>31,597</b>
* DIEPPE T-V	37	2	-	-	-	-	39	1,193	10	346	6	1,555
HILLBOROUGH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	125	-	5	-	130
* MONCTON C	202	-	2	-	4	3	211	6,393	2,043	10,304	915	19,655
PETITCODIAC V-VL	4	-	-	-	12	-	16	309	9	10	25	353
PORT ELGIN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	71	4	-	-	75
* RICHIBUCTO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVERVIEW T-V	24	-	-	-	-	-	24	1,050	266	337	12	1,665
SACKVILLE T-V	24	-	-	-	-	1	25	844	-	145	2,000	2,989
SALISBURY V-VL	8	-	-	-	-	-	8	256	-	5	-	261
SHEDIAC T-V	21	-	2	-	50	-	73	2,154	20	76	239	2,489
WESTMORELAND&ALBERT CO	77	2	-	-	-	-	79	2,377	45	3	-	2,425

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SAINT JOHN	172	2	4	—	—	11	189	9,344	3,041	12,116	7,074	31,575
BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
KINGS CO M	3	—	—	—	—	—	3	133	—	1	—	134
ST ANDREWS T-V	10	—	2	—	—	—	12	392	—	142	—	534
ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	50	—	—	61
ST STEPHEN T-V	12	—	—	—	—	—	12	475	—	205	4	684
SUSSEX T-V	10	—	—	—	—	11	21	761	22	2,411	2,205	5,399
SUSSEX CORNER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
METRO SAINT JOHN	135	2	2	—	—	—	139	7,509	2,969	9,337	4,865	24,680
FREDERICTON	565	2	14	—	225	9	815	24,412	951	6,406	9,934	41,703
CHIPMAN V-VL	5	—	—	—	—	4	9	129	450	—	—	579
FREDERICTON C	116	—	6	—	225	5	352	8,959	146	6,168	9,915	25,188
MCADAM V-VL	6	—	—	—	—	—	6	228	50	35	19	332
NACKAWIC V-VL	6	—	—	—	—	—	6	216	197	26	—	439
OROMOCTO T-V	47	—	—	—	—	—	47	1,646	74	31	—	1,751
SUNBURY & YORK CO M	385	2	8	—	—	—	395	13,234	34	146	—	13,414
EDMUNSTON-WOODSTOCK	120	1	4	—	15	2	142	5,416	55	7,810	611	13,892
BAKER BROOK V-VL	2	—	—	—	—	—	2	71	—	1	48	120
CLAIR V-VL	5	1	—	—	—	—	6	277	—	—	—	277
EDMUNSTON C	24	—	—	—	5	1	30	1,517	10	7,124	531	9,182
GRAND FALLS T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	35	120	—	196
HARTLAND T-V	5	—	—	—	—	—	5	175	—	153	—	328
PERTH-ANDOVER V-VL	7	—	—	—	9	1	17	314	—	19	—	333
PLASTER ROCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	37	—	5	1	43
ST-BASILE V-VL	16	—	—	—	1	—	17	531	10	40	—	581
ST-FRANÇOIS-MADAWASKA	6	—	—	—	—	—	6	182	—	290	—	472
ST HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES V-VL	40	—	4	—	—	—	44	1,668	—	35	31	1,734
ST LEONARD T-V	4	—	—	—	—	—	4	219	—	—	—	219
WOODSTOCK T-V	9	—	—	—	—	—	9	384	—	23	—	407
QUEBEC	16,776	563	2,121	417	9,392	586	29,855	933,723	142,655	248,557	167,181	1,492,116
BAS-ST-LAURENT-GASPE	600	21	70	52	151	43	937	28,898	1,796	14,282	8,508	53,484
AMOUI T-V	12	—	4	—	—	17	33	756	—	46	—	802
BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	10	—	2	—	20	1	33	964	73	36	—	1,073
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T-V	—	—	20	—	1	—	21	888	25	10	—	923
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE C	101	3	—	—	3	1	108	3,390	4	1,766	345	5,505
GRANDE VALLEE M	5	—	—	—	—	—	5	123	—	—	—	123
ILE DU-HAVRE-AUBERT M	4	1	—	—	30	—	35	738	12	—	—	750
LUCEVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	343	52	4	—	399
MARIA M	23	—	—	—	—	—	23	845	—	90	—	935
MARSOUI V-VL	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
MATANE T-V	71	—	16	—	86	15	188	4,949	1,157	320	3,407	9,833
MONT-JOLI T-V	12	—	—	—	—	—	12	349	—	2,873	45	3,267
MONT-ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	18	—	—	—	—	—	18	980	40	295	—	1,315
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V-C	9	—	—	—	—	—	9	333	—	180	—	513
PETITE MATANE M	11	—	—	—	—	—	11	409	27	—	15	451
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIMOUSKI C	120	—	16	52	4	6	198	6,151	275	8,056	4,696	19,178
RIMOUSKI-EST V-VL	10	—	—	—	—	—	10	363	—	175	—	538
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	15	—	—	—	—	—	15	497	12	1	—	510
STE-ANGÈLE-MÉRICI V-VL	4	—	—	—	—	—	4	110	—	—	—	110
STE-ANNE-POINTE-AU-PÈRE	53	—	12	—	—	—	65	2,529	3	100	—	2,632
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	14	1	—	—	—	3	18	512	—	15	—	527
ST-BENOÎT-JOSEPH-LABRÈM	26	3	—	—	4	—	33	1,035	46	96	—	1,177
STE-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-EUGÈNE-DE-LADRIÈRE M	3	—	—	—	—	—	3	69	—	13	—	82
ST-FABIEN M	9	7	—	—	—	—	16	428	54	4	—	486
STE-FÉLICITÉ V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	1	—	—	—	3	—	4	147	—	125	—	272
ST-GODEFROY M	9	—	—	—	—	—	9	233	2	—	—	235
ST-JÉRÔME-DE-MATANE M	22	4	—	—	—	—	26	763	—	—	—	763
ST-MARCISSE-DE-RIMOUSKI	8	—	—	—	—	—	8	272	1	5	—	278
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M	9	2	—	—	—	—	11	434	—	10	—	444
ST-SIMÉON(BONAVENTURE)M	4	—	—	—	—	—	4	158	13	71	—	242
VAL-ÉRIQUANT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	1	—	79



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>1,252</b>	<b>48</b>	<b>128</b>	<b>10</b>	<b>232</b>	<b>28</b>	<b>1,698</b>	<b>56,551</b>	<b>43,402</b>	<b>18,318</b>	<b>4,351</b>	<b>122,622</b>
* ALMA V-C	120	1	8	—	37	3	169	5,189	134	2,229	56	7,608
BEGIN M	—	—	4	—	—	—	4	67	—	—	—	67
BOURGET M	8	—	—	—	—	—	8	317	12	7	—	336
* DOLBEAU T-V	73	—	—	—	—	2	75	2,037	20	343	19	2,419
* LA BAIE V-C	106	—	4	—	20	—	130	5,082	34,473	1,199	164	40,918
LABRECQUE M	9	—	—	—	—	—	9	213	—	—	—	213
L'ASCENSION-DEN-S M	19	2	—	—	4	—	25	591	22	21	—	634
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MISTASSINI T-V	60	7	—	—	—	—	67	1,865	—	58	—	1,923
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	5	7	—	—	—	—	12	180	—	—	—	180
ROBERVAL C	61	2	4	—	—	—	67	2,286	76	553	1,631	4,546
ST-AMBROISE V-VL	24	3	—	—	—	2	29	674	260	63	—	997
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	30	12	—	—	—	—	42	1,123	—	—	—	1,123
ST-FELICIE T-V	107	—	2	—	—	10	119	4,838	122	1,252	361	6,573
ST-GEDEON-LAC-ST-JEAN M	2	—	—	—	—	—	2	76	26	12	—	114
STE-JEANNE-D'ARC V-VL	14	—	—	—	—	—	14	381	—	12	—	393
TACHE M	19	—	—	—	—	—	19	533	—	—	—	533
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	595	14	106	10	171	11	907	31,099	8,257	12,569	2,120	54,045
<b>QUEBEC</b>	<b>3,611</b>	<b>105</b>	<b>595</b>	<b>21</b>	<b>1,786</b>	<b>105</b>	<b>6,223</b>	<b>199,395</b>	<b>13,475</b>	<b>85,851</b>	<b>22,891</b>	<b>321,412</b>
* BAIE-ST-PAUL T-V	3	—	—	—	—	—	3	98	—	—	—	98
* BEAUCVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	526	58	532	—	1,116
BEAUPRE T-V	11	—	—	—	127	—	138	1,885	35	666	—	2,586
BIENCOURT M	6	—	—	—	—	—	6	195	—	—	—	195
CABANO T-V	16	4	—	—	—	—	20	826	—	130	384	1,340
CLERMONT T-V	18	—	2	—	—	2	22	620	25	37	5	687
DEGELIS T-V	7	—	—	—	—	—	7	343	—	35	—	378
DESCHAMBAULT V-VL	2	2	2	—	—	—	6	149	4	—	315	468
DISRAELI T-V	16	—	—	—	—	—	16	569	—	9	—	578
DONNAONA T-V	59	—	—	—	—	—	59	2,284	90	218	90	2,682
ESCOUMINS M	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
IRELAND PARTIE-NORD M	11	4	—	—	—	—	15	244	10	—	—	254
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T-V	16	—	—	—	—	—	19	602	—	86	—	688
LA POCATIERE T-V	—	—	—	—	3	—	—	41	—	—	307	348
L'ENFANT-JESUS M	6	1	—	—	—	—	7	194	—	—	—	194
LINIERE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	216	45	33	250	544
L'ISLET T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
LYSTER V-VL	5	2	—	—	—	—	7	214	55	85	—	354
* MONTMAGNY C	46	3	—	—	8	1	58	1,982	143	222	26	2,373
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	8	—	2	—	—	—	10	321	10	1	—	332
N-D-DE-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POHENEGAMOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONT-ROUGE V-VL	4	—	—	—	—	3	23	766	29	381	—	1,176
RIVIERE-DU-GOUFRE M	36	1	—	—	—	—	37	182	3	111	—	296
* RIVIERE-DU-LOUP C	34	—	—	—	—	—	37	765	—	—	—	765
* ROBERTSONVILLE V-VL	27	1	—	—	24	4	62	1,915	285	229	1,624	4,053
ST-AGAPITVILLE V-VL	7	—	—	—	—	1	29	918	3	122	—	1,043
ST-ALBAN M	10	14	—	—	—	—	7	229	—	55	—	284
ST-ALBAN V-VL	1	—	—	—	—	—	24	581	101	—	—	682
ST-ALEXANDRE M	12	1	—	—	—	—	13	64	—	6	—	70
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	11	—	4	—	4	—	19	478	—	—	—	478
STE-ANNE-DE-POCATIERE M	21	—	—	—	—	—	21	474	—	129	—	603
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	1	3	—	—	—	—	4	705	120	40	12	877
STE-AURELIE(BEAUCE-SM)	9	—	—	—	—	—	9	58	—	—	—	58
ST-BASILE M	—	—	—	—	—	—	—	487	42	2	—	531
ST-BASILE-SUD V-VL	16	—	—	—	—	—	16	476	30	—	—	522
ST-BERNARD M	2	—	—	—	—	—	2	88	396	16	—	484
ST-BERNARD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	98	1,728	18	44	1,888
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
ST-CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME-DE-KENNEBEC M	25	2	—	—	—	—	27	711	25	109	—	845
ST-CROIX M	3	—	—	—	—	—	3	112	50	—	—	162
ST-ELZEAR V-VL	11	—	—	—	—	—	11	380	140	—	—	520
ST-FABIE-DE-PANET M	4	4	—	—	—	—	8	138	—	63	—	201
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	50	2	—	152
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	7	—	—	—	—	—	7	221	140	—	—	361
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	3	—	—	—	—	—	3	105	—	—	—	105
* ST-GEORGES T-V	89	—	2	—	34	3	128	3,794	302	1,952	445	6,493
ST-GEORGES-EST M	16	—	6	—	—	—	22	606	—	155	—	761
* ST-GEORGES-OUEST T-V	16	—	3	8	—	—	27	1,459	14	148	71	1,692
ST-GILBERT M	1	—	—	—	—	—	1	35	50	—	—	85
ST-HENRI M	16	—	—	—	—	—	16	474	648	70	104	1,296
ST-HONORE M	4	—	—	—	—	—	4	125	240	—	—	365
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	9	—	—	—	—	—	9	317	122	177	126	742

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	6	—	—	—	—	—	6	241	704	—	500	1 445
ST-JEAN-DE-DIEU M	3	—	—	—	—	—	3	85	—	—	—	85
ST-JEAN-PORT-JOLI M	23	1	—	—	—	1	25	777	62	111	—	950
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	22	2	1	—	—	—	25	946	289	—	—	1 235
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	5	—	—	—	—	—	5	165	—	—	—	165
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE-BELLECHASSE M	6	—	—	—	—	—	6	251	63	—	—	314
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	2	—	—	—	—	—	2	103	—	95	—	198
ST-LOUIS-DU-HA HA M	3	—	—	—	—	—	3	98	—	12	—	110
ST-MALACHIE M	11	4	—	—	—	—	15	624	450	1	4	1 079
ST-MARC-DES-CARRIERES	20	—	—	—	52	—	72	2 071	95	336	—	2 502
STE-MARIE(BEAUCE) M	2	—	—	—	—	—	2	45	61	—	—	106
STE-MARIE T-V	43	1	2	—	4	1	51	1 595	1 440	1 110	—	4 145
ST-MARTIN M	12	—	—	—	—	—	13	341	—	—	—	341
ST-OCTAVE-DE-OOSQUET M	3	—	—	—	—	—	3	80	230	25	—	335
ST-PACOME M	5	—	—	—	—	—	5	141	—	50	—	191
ST-PASCAL M	12	—	—	—	—	—	12	366	24	36	380	806
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	2	—	—	—	—	—	2	69	—	4	—	73
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	2	—	—	—	20	—	44	1 363	123	77	—	1 563
ST-PROSPER M	22	—	20	—	—	—	42	1 287	25	49	—	1 361
ST-RAYMOND M	43	28	—	—	12	—	83	1 613	39	1 600	50	3 302
ST-RAYMOND T-V	10	—	—	—	40	—	50	1 823	50	217	—	2 090
ST-SIMEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-UBALD M	12	13	—	—	—	—	25	532	—	25	—	557
* THELFORD MINES C	75	—	—	—	20	4	99	4 087	9	1 466	428	5 990
TRING JONCTION V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	5	6	—	71
TROIS-PISTOLES T-V	21	—	—	—	—	—	21	675	—	340	—	1 015
VAL-D'ALAIN M	3	1	—	—	—	—	4	78	15	12	—	105
VALLEE JONCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC	2,540	13	551	13	1,438	84	4 639	151,403	4,798	74,440	17 526	248,167
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>1,364</b>	<b>57</b>	<b>83</b>	<b>103</b>	<b>729</b>	<b>41</b>	<b>2,377</b>	<b>70,549</b>	<b>17,449</b>	<b>12,123</b>	<b>11,020</b>	<b>111,141</b>
* ARTHABASCA T-V	14	—	—	—	24	2	40	960	12	485	160	1 617
BECANCOUR T-V	88	—	—	—	14	—	102	3,376	3,726	223	10	7 335
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	31	—	12	—	196	12	251	5,188	2,216	1,688	646	9 738
CHARETTE M	8	—	—	—	—	—	8	330	135	150	—	615
* DRUMMONDVILLE C	44	—	16	—	15	—	75	3,875	1,973	978	816	7,642
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	15	—	4	—	8	—	27	786	620	240	62	1 708
GRANDES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GRAND-MERE V-C	24	2	—	—	43	1	70	1,911	—	163	857	2 931
GRANTHAM-OUEST M	35	—	2	—	24	—	61	1,485	55	319	4	1 863
HALIFAX-NORD (M/MALHOT)	6	—	—	—	—	—	6	189	—	—	—	189
HAUTE-MAURICIE M	11	—	—	—	—	1	12	298	—	20	—	318
KINGSEY M	14	1	—	—	—	—	15	314	204	5	—	523
KINGSEY FALLS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA TUQUE T-V	30	—	—	—	—	4	34	1,206	—	255	378	1 839
L'AVENIR V-VL	8	—	—	—	—	—	8	291	425	25	—	741
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	9	3	—	—	—	—	12	260	50	1	—	311
LOUISEVILLE T-V	4	—	—	—	—	1	5	183	10	20	—	213
MASKINONGE V-VL	5	1	—	—	—	—	6	119	6	—	—	125
NICOLET T-V	14	—	2	30	—	—	46	2,146	305	187	538	3,176
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	1	—	52
N-D-DU-BON-CONSEIL M	12	3	—	—	—	—	15	424	1,543	—	—	1 967
N-D-DU-MONT-CARMEL M	—	—	—	—	—	—	—	24	30	50	—	104
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
PIERREVILLE V-VL	—	—	20	—	—	—	20	591	—	—	244	835
PLESSISVILLE T-V	20	—	1	—	—	—	21	986	38	80	43	1 147
POINTE-DU-LAC M	65	—	—	—	13	—	78	1,928	—	78	—	2 006
PRINCEVILLE T-V	13	—	—	—	36	—	49	1,177	2	81	—	1 260
ST-ALEXIS M	1	2	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
STE ANNE-DE-LAPERADE M	12	—	—	—	—	—	12	374	35	324	—	733
STE ANNE-D'YAMACHE M	6	—	—	—	—	—	6	252	90	2	—	344
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	7	—	—	—	—	—	18	764	—	65	—	829
STE-BRIGITTE-DE-SAULTS	18	—	—	—	—	—	7	180	—	—	—	180
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	24	—	—	—	—	—	24	768	25	—	—	793
ST-CYRILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	505	59	29	—	593
* STEFMOND-DE-GRANTHAM M	3	—	—	—	—	—	3	167	116	8	—	291
STE-ELISABETH-WARWICK M	2	—	—	—	—	—	2	75	12	—	—	87
ST-EUGENE M	16	1	—	—	—	—	17	637	377	—	—	1 014
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	7	—	—	—	—	—	7	227	17	8	—	252
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES V-VL	31	—	—	—	5	—	36	948	—	67	—	1 015
ST-GERARD-LAURENTIDES M	13	2	—	—	—	—	15	523	—	—	—	523
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	3	—	—	—	—	—	3	134	—	92	—	226
ST-JEAN-DES-PILES M	5	1	—	—	—	—	6	141	—	—	—	141
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BATE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	6	3	3	—	12

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	4	1	—	—	—	—	5	49	51	5	—	105
ST-JUSTIN M	2	1	—	—	—	—	3	79	37	43	—	159
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	2	—	—	—	—	—	2	110	6	—	—	116
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	62	2	—	—	—	3	70	2,109	310	146	—	2,565
ST-LUC M	4	1	—	—	—	—	5	106	48	—	—	154
ST-LUCIEN M	9	1	—	—	—	—	11	174	12	5	—	191
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	10	—	—	—	—	—	10	268	—	—	—	268
ST-MARTHE-CAP-MAD M	25	—	—	—	16	—	41	905	—	18	—	923
ST-AURICE M	19	—	—	—	—	—	19	645	13	10	—	668
ST-MONIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE M	7	—	—	—	—	—	7	225	22	—	—	247
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
ST-ROSAIRE M	3	1	—	—	—	—	4	87	—	—	—	87
ST-SERAPHINE M	5	1	—	—	—	—	6	205	848	—	—	1,053
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	5	—	—	—	—	—	5	184	48	10	—	242
ST-STANISLAS M	15	2	—	—	—	1	18	416	95	8	—	519
ST-SYLVERE M	9	—	—	—	—	—	9	321	—	—	—	321
ST-THECLE V-VL	15	12	—	—	—	2	29	552	73	53	—	678
ST-THEOPHILE M	15	9	—	—	—	—	24	547	—	8	—	555
ST-TIMOTHÉE(CHAMPLAIN)M	—	6	—	—	—	—	6	51	—	—	—	51
ST-TITE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-URSULE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-VICTOIRE-D'ARTHA M	69	—	—	—	5	—	74	2,477	171	378	—	3,026
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL	5	1	—	—	—	—	6	190	57	4	—	251
SHAWINIGAN C	48	1	2	12	16	5	84	2,995	72	517	773	4,357
SHAWINIGAN-SUD T-V	65	—	4	—	25	—	94	2,981	273	263	—	3,517
TROIS-RIVIERES V-C	115	—	6	61	209	7	398	11,486	2,762	3,245	4,569	22,062
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	92	—	14	—	73	—	179	4,992	33	809	35	5,869
VICTORIAVILLE T-V	69	—	—	—	4	1	74	2,721	111	803	5	3,640
WARWICK T-V	7	—	—	—	—	—	7	325	165	136	1,880	2,506
WENDOVER&SIMPSON M	46	1	—	—	—	—	47	1,425	158	15	—	1,598
YAMACHECHE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
CANTONS-DE-L'EST	733	44	70	7	384	9	1,247	35,941	3,182	7,301	11,076	57,500
ASBESTOS T-V	38	—	—	—	—	—	38	1,611	1,381	742	—	3,734
ASCOT M	33	—	—	7	—	—	40	1,278	124	34	—	1,436
ASCOT CORNER M	37	4	—	—	—	—	41	999	26	1	—	1,026
AYER'S CLIFF V-VL	2	1	—	—	—	—	3	90	4	—	—	94
BARFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARNSTON-QUEST M	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
BROMPTONVILLE T-V	14	—	—	—	—	—	14	520	65	95	—	680
CLEVELAND M	7	1	—	—	—	—	8	195	25	—	—	220
COATICOOK T-V	16	—	—	—	—	—	16	589	6	214	15	824
COMPTON V-VL	5	—	—	—	6	—	11	268	6	8	—	282
COMPTON STATION M	4	—	—	—	—	—	4	102	—	—	—	102
COOKSHIRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	745	805
DANVILLE T-V	8	—	—	—	—	—	8	278	—	—	—	278
DEAUVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	126	—	4	—	130
DITTON M	1	3	—	—	—	—	4	34	—	—	—	34
DIXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUDSWELL M	7	—	—	—	—	—	7	250	33	—	—	283
EAST ANGUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M	141	—	4	—	3	1	149	4,177	73	277	—	4,527
HAM-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HATLEY,PARTIE OUEST M	1	2	—	—	—	—	3	50	33	—	—	83
HEREFORD M	4	—	—	—	—	—	4	107	—	30	10	147
KINGSBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-DROLET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V	20	—	—	—	4	1	25	1,237	37	79	85	1,438
LENNOXVILLE T-V	10	—	—	—	57	—	67	1,295	5	323	284	1,907
MAGOG C	50	—	—	—	87	—	137	2,782	246	584	60	3,672
MELBOURNE V-VL	3	—	—	—	—	1	4	98	—	—	—	98
NANTES M	15	—	—	—	12	—	27	908	—	47	—	955
OGDEN M	8	1	—	—	—	1	10	205	—	—	—	205
ORFORD M	5	10	2	—	—	—	17	492	—	61	—	553
PIOPOLIS M	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
ROCK FOREST M	105	1	54	—	—	—	160	5,781	4	1,600	50	7,435
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	9	1	—	—	—	—	10	268	—	40	—	308
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	12	3	2	—	2	—	19	477	11	43	—	531
ST-GEDEON-BEAUCEV-VL	13	1	—	—	—	—	14	351	7	—	—	358
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	5	3	—	—	—	—	8	187	—	—	—	187
ST-HERMENEGILDE M	—	7	—	—	—	—	7	27	30	—	—	57
ST-HERMENEGILDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
STMATHIEU-DIXVILLE M	3	—	—	—	—	—	3	102	300	—	—	402
SAWYERVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	101	6	3	—	110
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE C	66	—	8	—	213	5	292	8,108	465	2,941	9,674	21,188
SHIPTON M	41	—	—	—	—	—	41	1,392	145	12	—	1,549
STANSTEAD M	14	—	—	—	—	—	14	329	20	19	—	368

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STANSTEAD-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	35	—	79
STRATFORD M	—	6	—	—	—	—	6	45	—	1	—	46
TROIS-LACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	146	65	4	—	215
WINDSOR M	15	—	—	—	—	—	15	427	55	—	—	482
WINDSOR T-V	8	—	—	—	—	—	8	302	10	104	153	569
WOTTON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>MONTREAL</b>	<b>7,930</b>	<b>108</b>	<b>1,070</b>	<b>212</b>	<b>5,544</b>	<b>319</b>	<b>15,183</b>	<b>472,433</b>	<b>58,719</b>	<b>89,290</b>	<b>101,137</b>	<b>721,579</b>
ABERCORN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTON VALE T-V	18	—	—	3	—	—	21	693	3	54	1,910	2,660
ADAMSVILLE M	17	2	—	—	—	—	19	564	140	37	—	741
AMHERST M	1	8	—	—	—	—	9	173	—	20	—	193
ARUNDEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARKMERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BEAUHARNOIS C	2	—	—	—	5	—	7	180	—	5	—	185
BEDFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	147	—	16	9	172
BEDFORD M	3	—	—	—	—	—	3	126	55	86	—	267
BELLEFEUILLE M	54	—	—	—	8	—	62	1,884	12	84	—	1,980
BERTHIERVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	112	—	—	180	292
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
BROMONT T-V	10	—	—	—	—	—	10	382	153	92	—	627
BROWNSBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
CARILLON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M	24	—	—	—	—	1	25	757	13	12	—	782
CHERTSEY M	68	8	—	—	—	—	76	1,263	27	16	89	1,395
CONTRÉCOEUR M	54	—	—	—	40	1	95	2,273	3	299	—	2,575
COTEAU-LANDING V-VL	9	—	—	—	3	—	12	336	—	371	—	707
COWANSVILLE T-V	13	—	—	—	24	—	37	815	35	61	1,770	2,681
CRABTREE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	252	—	53	—	305
DUNDEE M	1	1	—	—	—	—	2	36	72	6	—	114
DUNHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	105	2	—	216
EAST FARNHAM V-VL	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
ENTRE-LACS M	6	1	—	—	—	—	7	248	—	—	—	248
ESTEREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARNHAM C	18	—	—	—	12	—	30	909	114	83	768	1,874
GRANBY V-C	85	—	2	—	90	4	181	6,232	4,598	971	6,395	18,196
GRANBY M	81	—	—	—	—	—	81	3,210	254	214	—	3,678
GRENVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENRYVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	33	16	4	—	53
HINCHINBROOK M	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
HUBERDEAU M	9	6	—	—	—	—	15	331	—	—	—	331
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE T-V	36	—	—	—	3	—	39	1,323	75	831	461	2,690
JOLIETTE C	18	—	—	—	115	1	134	4,145	1,306	1,059	167	6,677
LABELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACADIE M	70	—	—	—	—	—	70	2,397	3	—	—	2,400
LAC-BROME T-V	18	—	—	—	—	1	19	996	173	61	3	1,233
LAC-DES-PLAGES M	3	1	—	—	—	—	4	88	—	9	12	109
LACHUTE C	30	—	—	—	—	—	42	1,647	518	292	548	3,005
LACOLLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	231	1	90	—	322
LA CONCEPTION M	17	—	—	—	—	—	17	417	1	56	—	474
LAC-SUPÉRIEUR M	11	—	—	1	—	—	12	230	—	—	—	230
LAC-TREMBLANT-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
LAFONTAINE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	284	—	92	—	376
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANORAIE-D'AUTRAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PLAINE M	126	—	1	—	—	—	127	2,827	41	136	—	3,004
L'ASSOMPTION M	44	—	—	—	—	—	44	1,474	43	52	—	1,569
L'ASSOMPTION T-V	14	—	6	—	—	—	20	772	6	22	133	933
LA STATION-DU-COTEAU VL	2	—	—	—	—	—	2	96	—	—	—	96
LAVALTIE V-VL	29	—	—	—	6	—	35	848	—	12	—	860
LA VISIT-STE-VIERGE M	5	—	—	—	—	—	5	155	—	—	—	155
LAWRENCEVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	60	40	—	—	100
L'ÉPIPHANIE M	19	—	—	—	—	—	19	814	25	15	—	854
L'ÉPIPHANIE T-V	14	—	4	—	—	—	28	724	—	6	—	730
MAPLE GROVE T-V	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARICOURT M	—	—	—	—	—	—	—	101	12	—	—	113
MARIEVILLE T-V	14	—	2	2	—	—	18	755	486	390	789	2,420
MELOCHEVILLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	229	12	78	—	319
MILLE-ÎLES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRABEL VILLE DE V-C	99	—	—	—	—	—	99	3,356	94	259	1,810	5,519
MONT-ROLLAND M	12	—	—	—	—	—	12	331	—	60	—	391
MORIN HEIGHTS M	20	—	—	—	—	—	20	565	6	39	—	610
N-D-DE-LOURDES M	27	2	—	—	—	—	29	846	—	88	—	934
N-D-DESPRAIRIES M	33	—	—	—	1	2	36	1,290	24	865	—	2,179
N-D-DU-MONT-CARMEL M	2	1	—	—	—	—	3	116	10	—	—	126

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M	8	—	—	—	—	—	8	168	36	6	—	210
ORMSTOWN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
POINTE-FORTUNE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	141	—	—	—	141
PREVOST M	88	1	—	—	—	—	89	2,577	—	220	—	2,797
RAINVILLE M	19	—	—	—	—	—	19	680	241	—	25	946
RAWDON V-VL	10	—	—	—	—	—	10	383	2	97	73	555
RIGAUD T-V	8	—	—	—	—	—	8	317	—	180	—	497
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
STE-ADELE T-V	14	—	—	—	38	—	52	1,704	—	218	—	1,922
STE-AGATHE-DES-MONTS V	10	—	—	—	—	—	10	627	147	49	5	828
ST-AIME M	1	—	—	—	—	—	1	73	49	—	—	122
ST-ALEXANDRE(1BER)M	4	—	—	—	—	—	4	126	10	—	—	136
ST-ALEXANDRE(1BER)V-VL	3	—	—	—	—	—	3	131	6	—	—	137
ST-ALPHONSE M	24	—	—	—	—	—	24	759	252	5	—	1,016
ST-ANDRE D'ACTON M	8	5	—	—	—	—	13	419	114	3	—	536
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M	1	—	—	—	—	—	1	96	76	—	—	172
ST-ANDRE-EST V-VL	13	—	—	—	—	—	13	432	5	11	2	450
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M	12	—	—	—	—	—	12	456	—	33	—	489
STE-ANNE-DES-LACS M	10	—	—	—	—	—	10	287	—	—	—	287
ST-ANTOINE T-V	37	—	—	—	3	6	46	1,316	—	167	301	1,784
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M	47	—	—	—	—	—	47	1,149	11	319	—	1,479
ST-ANTOINE-DE-PADOUÉ M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	10	—	—	—	—	—	10	375	—	—	—	375
STE-BARBE M	8	1	—	—	—	—	9	232	40	—	—	272
ST-BARNABE M	5	—	—	—	—	—	5	194	78	80	—	352
ST-BERNARD,PARTISUD M	5	—	—	—	—	—	5	168	176	3	—	347
ST-CALIXTE M	24	22	—	—	—	—	46	897	5	—	—	902
ST-CESAIRE T-V	17	—	—	—	—	—	17	764	110	306	211	1,391
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	12	—	—	—	—	—	12	618	99	26	—	743
ST-CHARLES-BORROMÉE M	62	—	—	—	30	9	101	2,900	14	221	222	3,357
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CLET M	4	—	—	—	—	—	4	101	200	138	—	439
STE-CLOTILDE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COLOMBAN M	8	—	—	—	—	—	8	311	—	—	—	311
ST-CUTHBERT M	5	1	—	—	—	—	6	140	26	—	—	166
ST-DAMASE(ST-HYAC)M	8	1	—	—	—	—	9	260	865	—	7	1,132
ST-DAMASE V-VL	5	—	—	—	4	—	9	276	140	64	—	480
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	10	—	—	—	—	—	10	497	205	61	—	763
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	3	—	—	—	—	—	3	198	55	—	—	253
ST-DOMINIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE-DE-BEAUH M	7	—	—	—	—	—	7	256	14	—	—	270
ST-FAUSTIN M	18	10	—	—	—	—	28	646	6	20	—	672
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	9	—	—	—	—	—	9	305	15	422	—	742
ST-GABRIEL T-V	1	—	—	—	—	—	1	108	9	192	37	346
ST-GERARD-MAGELLA M	31	1	—	—	—	—	32	1,074	45	—	—	1,119
ST-GREGOIRE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	291	17	146	—	454
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M	21	—	—	—	—	—	21	747	5	—	—	752
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL	10	—	—	—	—	—	10	349	980	—	—	1,329
ST-HIPPOLYTE M	49	—	—	—	—	—	49	1,681	—	68	—	1,749
ST-HUGUES M	6	1	2	—	—	—	9	276	952	47	—	1,275
ST-HUGUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HYACINTHE V-C	110	—	8	—	255	2	375	10,513	1,022	1,865	1,149	14,549
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	2	—	—	—	—	—	2	67	5	—	—	72
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES M	16	—	—	—	—	—	16	512	130	2	—	644
ST-JACQUES V-VL	12	—	—	—	12	—	24	588	19	20	—	627
ST-JEAN V-C	84	—	11	—	178	13	286	6,327	280	1,867	230	8,704
ST-JEAN-DE-MATHA M	17	12	—	—	—	—	29	583	12	15	—	610
ST-JEROME C	13	—	6	—	65	1	85	2,535	5,920	307	4,366	13,128
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-JUSTINE-DE-NEWTON M	1	—	—	—	—	—	1	63	—	—	—	63
ST-LIGUORI M	8	1	—	—	—	—	9	79	146	—	—	225
ST-LIN M	42	—	—	—	—	—	42	225	294	105	—	624
ST-LUC T-V	76	—	2	—	5	1	80	1,346	86	8	—	1,440
STE-MADELEINE V-VL	4	—	—	—	3	—	7	2,707	50	25	—	2,782
ST-MALACHIE D'ORMSTOWN	4	—	—	—	—	—	4	230	3	6	—	239
ST-MARC M	21	2	—	—	4	—	26	704	148	82	—	934
STE-MARIE-MADELEINE M	24	—	—	—	—	—	24	648	72	—	—	720
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M	8	—	—	—	—	—	8	623	113	42	—	778
STE-MARTHE(VAUDREUIL)	—	1	—	—	—	—	—	284	—	—	—	284
ST-MARTINE M	—	—	—	—	—	—	—	17	15	3	—	35
ST-MICHEL-ROUGEMONT M	14	—	—	—	—	—	14	460	—	98	—	558
ST-MICHEL-D-YAMASKA M	9	—	—	—	—	—	9	347	486	20	3	856
ST-NORBERT M	10	1	—	—	—	—	11	380	30	—	—	410
ST-PAUL M	11	—	—	—	—	—	11	380	35	—	—	415
ST-PAUL D'ABBOTSFORD M	29	2	—	—	—	—	31	930	457	12	—	1,399
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	25	—	—	—	—	—	25	1,073	711	37	—	1,821
ST-PIE V-VL	1	1	—	—	—	—	2	136	2	54	—	192
ST-PIERRE-DE-SOREL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PLACIDE M	54	—	—	—	—	—	54	1,739	52	97	—	1,888



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-POLYCARPE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REMI T-V	42	—	—	—	—	—	42	1,294	18	420	—	1,732
ST-ROBERT M	19	—	—	—	—	—	19	608	29	127	—	764
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	43	—	—	—	—	1	44	1,378	666	65	—	2,109
ST-ROCH-DE-RICHÉLIEU M	6	2	—	—	—	—	8	171	—	—	—	171
ST-ROSALIE V-VL	6	—	4	—	—	—	10	348	72	189	34	643
ST-SABINE M	7	—	—	—	—	—	7	189	—	—	—	189
ST-SAUVEUR M	30	—	—	—	—	—	30	1,124	16	120	—	1,260
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	340	63	89	—	492
ST-TELESPHORE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS D'AGUIN M	28	—	—	—	—	—	28	1,086	39	53	—	1,178
ST-THOMAS-JULIETTE M	26	—	—	—	—	—	26	748	294	39	—	1,081
ST-TIMOTHÉE/BEAUXHM	—	—	—	—	—	—	—	8	100	16	—	124
ST-VICTOIRE-DE-SOREL M	20	—	—	—	—	—	20	606	31	25	—	662
ST-ZENON M	2	—	—	—	—	—	2	47	—	6	—	53
SOREL C	107	—	2	—	—	1	110	3,822	8	361	—	4,191
STANBRIDGE M	2	1	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
STUKELY-SUD M	12	1	—	—	—	—	13	259	12	—	—	271
SUTTON T-V	8	—	2	—	6	1	17	381	—	80	—	461
SUTTON M	33	—	2	—	3	—	38	1,138	23	8	63	1,232
TRACY T-V	36	—	6	8	46	—	96	3,139	275	258	84	3,756
TRES-ST-SACREMENT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T-V	6	—	—	—	—	—	6	247	—	—	—	247
VAL-DAVID V-VL	22	—	—	—	—	—	22	945	—	28	138	1,111
VALLEYFIELD C	55	—	4	—	86	—	145	3,981	184	936	89	5,190
VAL-MORIN M	24	—	—	—	—	—	24	698	—	15	—	713
VERCHERES V-VL	49	—	—	—	—	—	49	1,778	45	—	15	1,838
WATERLOO T-V	5	—	—	—	—	—	5	214	49	214	8	485
WENWORTH-NORD M	22	1	—	—	—	—	23	874	12	123	—	1,009
YAMASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
METRO MONTREAL	4,853	7	1,006	198	4,477	271	10,812	339,558	33,214	71,273	79,031	523,076
OUTAOUAIS	665	169	34	12	272	12	1,164	35,843	2,193	12,370	6,114	56,520
BOIS-FRANC M	6	—	—	—	—	2	8	223	—	3	—	226
BUCKINGHAM V-C	54	2	8	12	5	—	81	2,159	5	2,806	—	4,970
CAMERON M	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	47
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	5	10	—	—	—	1	16	226	47	—	—	273
DELEAGE M	26	2	—	—	—	—	28	699	—	—	—	699
DENHOLM M	1	6	—	—	—	—	7	116	2	—	—	118
DES RUISSEAUX M	69	3	6	—	—	—	78	1,917	—	70	2,605	4,592
FERME-NEUVE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	194	—	8	—	202
GRAND-CALUMET M	10	1	—	—	—	—	11	351	—	—	—	351
ISLE-DES-ALLUMETTES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	5	10	—	—	—	—	15	246	—	14	—	260
KIAMIKI M	6	7	—	—	—	—	13	179	14	43	—	236
LAC-NOMININGUE M	15	14	—	—	—	—	29	888	13	99	—	1,000
LAC-SIMON M	4	2	—	—	—	—	6	228	5	—	—	233
L'ANNONCIATION V-VL	4	—	—	—	—	—	4	181	130	23	—	334
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	3	2	—	—	—	2	7	102	—	—	—	102
MANIWAKI T-V	6	—	—	—	32	—	38	1,422	—	294	—	1,716
MANSFIELD & PONTEFRAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	12	4	4	—	—	—	20	517	70	50	—	637
MONTBELLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
MONT-LAURIER T-V	43	—	—	—	4	1	48	1,451	13	205	—	1,669
NORTHFIELD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LA-PAIX M	8	—	—	—	—	—	8	245	3	—	—	248
N-D-DU-LAUS M	5	37	—	—	—	—	42	367	—	2	—	369
PAPINEAUVILLE V-VL	7	3	—	—	—	—	10	218	112	55	—	385
PLAISANCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC V-VL	21	3	—	—	—	—	24	910	102	7	—	1,019
SAGUAY M	3	—	—	—	—	—	3	148	—	—	—	148
STE-ANGÉLIQUE M	4	4	—	—	—	—	8	165	29	26	—	220
STE-THERÈSE-DE-LA-GAT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	61	—	25	—	86
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	13	—	—	—	—	1	14	446	1	20	—	467
TURGEON M	18	5	—	—	—	5	28	564	2	69	—	635
WRIGHT M	4	21	—	—	—	—	25	443	5	20	—	468
METRO HULL	306	33	16	—	231	—	586	21,094	1,640	8,531	3,509	34,774
NORD-OUEST	374	1	32	—	190	22	619	18,467	385	5,516	467	24,835
AMOS T-V	30	—	—	—	9	1	40	1,262	10	658	1	1,931
AMOS-EST M	34	—	8	—	—	—	42	1,423	—	—	—	1,423
BELLETERRE T-V	—	1	—	—	—	—	1	57	—	8	—	65
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVAIN V-VL	43	—	2	—	—	—	45	1,538	—	—	—	1,538
GUERIN M	1	—	—	—	—	—	1	51	6	—	—	57

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	8	—	2	—	—	—	10	281	6	—	—	287
LA SARRE M	32	—	—	—	—	—	32	816	—	55	—	871
LA SARRE T-V	38	—	4	—	22	14	78	1,791	90	2,254	110	4,245
LATULIPE ET GABOURY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	4	—	—	—	—	—	4	185	—	5	—	190
MOFFET M	—	—	—	—	—	—	—	17	3	—	—	20
NEDELEC M	—	—	—	—	—	—	—	5	2	—	—	7
NORANDA C	2	—	—	—	—	—	2	396	225	101	32	754
N-D-LOURDES-LORRAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROUYN C	49	—	8	—	80	7	144	4,125	10	655	85	4,875
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	5	—	—	—	—	—	5	269	—	—	—	269
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	12	—	—	—	—	—	12	394	10	—	—	404
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	2	—	—	—	—	—	2	47	2	—	—	49
SENNETERRE T-V	20	—	—	—	30	—	50	972	2	170	—	1,144
TEMISCAMING T-V	1	—	—	—	4	—	5	259	—	1	1	261
VAL-D'OR T-V	69	—	6	—	44	—	119	3,486	19	740	45	4,290
VILLE-MARIE T-V	24	—	2	—	1	—	27	1,057	—	869	193	2,119
<b>COTE-NORD</b>	<b>235</b>	<b>10</b>	<b>39</b>	<b>—</b>	<b>104</b>	<b>7</b>	<b>395</b>	<b>15,083</b>	<b>1,996</b>	<b>3,088</b>	<b>1,817</b>	<b>21,984</b>
* BAIE-COMEAU T-V	62	—	12	—	12	—	86	3,466	108	224	—	3,798
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	9	—	—	—	—	2	11	302	25	273	70	670
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	20	—	27	—	—	—	47	1,982	—	482	80	2,544
HAVRE-ST-PIERRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LES-SEPT-CANTONS-UNIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	10	5	—	—	—	—	15	313	7	3	—	323
POINTE-LEBEL V-VL	4	1	—	—	—	—	5	215	—	50	—	265
PORT-CARTIER T-V	36	—	—	—	24	—	60	2,728	249	1,020	847	4,844
SACRE-COEUR M	10	2	—	—	—	3	15	380	—	8	74	462
* SEPT-ILES C	84	2	—	—	68	2	156	5,697	1,607	1,028	746	9,078
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NOUVEAU-QUEBEC</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>563</b>	<b>58</b>	<b>408</b>	<b>—</b>	<b>1,029</b>
CHAPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHIBOUGAMAU T-V	12	—	—	—	—	—	12	497	15	383	—	895
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	—	—	—	—	—	—	—	50	—	4	—	54
MATAGAMI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	23	21	—	44
SCHEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	16	20	—	—	36
<b>ONTARIO</b>	<b>18,520</b>	<b>733</b>	<b>5,986</b>	<b>5,832</b>	<b>14,540</b>	<b>270</b>	<b>45,881</b>	<b>1,674,143</b>	<b>293,544</b>	<b>585,545</b>	<b>204,812</b>	<b>2,758,044</b>
<b>EASTERN ONTARIO</b>	<b>2,674</b>	<b>121</b>	<b>891</b>	<b>1,208</b>	<b>2,086</b>	<b>65</b>	<b>7,045</b>	<b>243,876</b>	<b>25,965</b>	<b>83,369</b>	<b>25,136</b>	<b>378,346</b>
ADMASTON TM	14	—	—	—	—	—	14	547	90	—	—	637
ALEXANDRIA T-V	5	—	2	—	—	—	7	270	350	113	—	733
ALGONA SOUTH TM	5	3	—	—	—	—	8	146	—	—	—	146
ALICE AND FRASER TM	41	—	1	—	—	—	42	1,220	—	88	—	1,308
ALMONTE T-V	16	—	2	—	—	—	18	883	2	15	69	969
* ARNPRIOR T-V	15	—	—	—	2	—	17	907	—	197	870	1,974
ATHENS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	99	—	23	—	162
AUGUSTA TM	51	—	—	—	—	1	52	2,698	183	65	254	3,160
BAGOT AND BLITHFIELD TM	9	4	—	6	—	—	19	498	—	5	—	503
BANCROFT V-VL	6	—	—	—	1	—	7	411	5	285	14	715
BANGOR MCCLURE WICKLOW	13	3	—	—	—	—	16	337	—	2	—	339
BARRIE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM	15	11	—	—	—	—	26	875	119	75	—	1,069
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	81	1	—	—	82
BEACHBURG V-VL	6	—	—	—	—	—	6	197	—	—	—	197
BECKWITH TM	27	—	—	—	—	2	29	1,239	—	87	—	1,326
* BELLEVILLE C	63	—	2	—	122	4	191	5,069	488	1,616	735	7,908
* BRAESIDE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	95	—	—	—	95
* BROCKVILLE C	24	—	6	—	113	—	143	4,431	6,603	1,457	43	12,534
CAMDEN EAST TM	21	1	—	—	—	—	22	611	2	31	18	662
CARDINAL V-VL	—	—	—	—	18	—	18	257	1,000	—	—	1,257
CARLETON PLACE T-V	5	—	—	—	—	26	31	696	30	433	119	1,278
CASSELMAN V-VL	20	—	—	—	—	—	20	808	5	455	237	1,505
CHALK RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
CHESTERVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	687	—	—	759
* CORNWALL C	105	—	24	—	—	—	129	5,161	1,805	4,366	685	12,017
CORNWALL TM	35	1	—	—	—	—	36	1,535	—	8	—	1,543
CROSBY SOUTH TM	9	10	—	—	—	—	19	635	5	—	—	640
DEEP RIVER T-V	3	—	—	—	—	—	3	325	—	714	12	1,051
DELORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	95	120
DESERONTO T-V	4	—	—	—	—	—	4	178	—	1	—	179
DUNCANNON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM	21	—	—	—	—	—	21	1,289	260	48	—	1,597

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
EGANVILLE V-VL	2	-	-	-	-	1	3	108	1	16	-	125
ELIZABETHTOWN TM	33	-	-	-	-	-	33	1 742	75	139	3	1 959
ELMSLEY SOUTH TM	25	4	-	-	-	-	29	1 030	6	55	-	1 091
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	12	-	-	-	-	-	12	322	-	5	-	327
ERNESTOWN TM	56	-	-	-	-	-	56	2 657	929	123	618	4 327
ESCOTT FRONT TM	9	1	2	-	-	-	12	559	-	5	-	564
FARADAY TM	1	1	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
FINCH TM	9	-	-	-	-	-	9	312	-	51	-	363
FRANKFORD V-VL	15	-	-	-	-	-	15	517	-	8	1	526
FREDERICKSBURGH N TM	13	-	-	-	-	-	13	482	22	10	-	514
GANANOQUE T-V	7	-	-	-	-	-	7	533	-	421	-	954
GRATTAN TM	4	1	-	-	-	-	5	126	-	-	-	126
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	22	-	-	-	-	-	22	1 167	465	180	-	1 812
HAWKESBURY T-V	43	-	2	-	-	3	48	1 767	739	2 760	-	5 266
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	8	2	-	-	-	-	10	299	154	15	-	468
IROQUOIS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	180	-	40	8	228
KEMPTVILLE T-V	4	-	-	-	1	1	6	275	-	273	-	548
KINGSTON C	53	-	12	18	225	2	310	8 259	525	3 568	1 234	13 586
KINGSTON TM	189	-	78	-	-	-	267	10 024	160	3 326	1 232	14 742
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	12	2	-	-	-	-	14	354	8	-	-	362
LEEDS ETC FRONT TM	32	9	-	-	-	-	41	1 322	143	131	-	1 596
LEEDS ETC REAR TM	11	13	-	-	-	-	24	682	46	-	75	803
LIMERICK TM	2	8	-	-	1	-	11	120	-	-	-	120
LOCHIEL TM	12	-	2	-	-	3	17	611	143	6	-	760
LONGUEUIL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGINAL V-VL	31	-	-	-	32	-	63	1 585	-	8	42	1 635
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	7	1	2	-	-	-	10	320	62	15	-	397
MADOC V-VL	1	-	-	-	15	-	16	303	-	111	-	414
MARMORA & LAKE TM	15	2	-	-	-	-	17	400	5	-	-	405
MARMORA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	59	-	87	-	146
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	18	90
MAYO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCNAB TM	33	3	-	-	-	-	36	1 312	13	3	-	1 328
MERRICKVILLE V-VL	1	-	-	-	-	3	4	73	80	-	-	153
MONTAGUE TM	18	-	-	-	-	-	18	610	41	12	-	663
MORRISBURG V-VL	20	-	-	-	-	-	20	760	29	40	-	829
MOUNTAIN TM	18	1	-	-	-	-	19	680	177	-	82	939
NAPANEE T-V	3	-	-	-	-	4	7	307	19	87	10	423
NEWBORO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	102	2	-	-	104
OLDEN TM	2	4	-	-	-	-	6	128	12	-	-	140
OSO TM	3	6	-	-	-	-	9	306	-	4	-	310
PAKENHAM TM	10	-	-	-	-	-	10	400	-	-	-	400
PEMBROKE C	21	-	-	-	23	-	44	1 154	65	220	285	1 724
PERTH T-V	13	-	-	-	-	-	13	551	31	109	-	691
PETAWAWA TM	30	-	-	-	-	-	30	1 069	81	54	30	1 234
PETAWAWA V-VL	20	-	-	-	15	-	35	1 016	1	21	-	1 038
PICTON T-V	7	-	-	-	4	-	11	390	2	848	113	1 353
PITTSBURG TM	54	-	-	25	-	-	79	2 726	14	13	100	2 853
PORTLAND TM	16	4	-	-	-	-	20	935	4	39	-	978
PRESCOTT T-V	1	-	-	4	51	2	58	1 558	-	122	18	1 698
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	35	-	-	-	-	-	35	1 595	367	106	-	2 068
RENFREW T-V	4	-	-	-	-	-	4	656	158	139	3	956
RICHMOND TM	5	1	-	-	-	-	6	315	530	60	380	1 285
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TM	2	-	-	-	-	-	2	70	29	-	-	99
RUSSELL TM	57	-	-	-	-	-	57	2 282	86	250	6	2 624
SEBASTOPOL TM	4	10	-	-	-	-	14	211	-	-	-	211
SHEFFIELD TM	7	1	-	-	-	-	8	267	63	-	-	330
SIDNEY TM	55	1	-	-	-	-	56	2 677	578	266	475	3 996
SMITH FALLS T-V	4	-	-	-	-	1	5	296	-	290	651	1 237
STAFFORD TM	12	-	-	-	-	-	12	460	80	90	3	633
STIRLING V-VL	9	-	-	-	-	-	9	321	-	11	13	345
STORRINGTON TM	28	3	-	-	-	-	31	1 082	18	-	-	1 100
THURLOW TM	46	-	-	-	-	-	46	2 158	973	838	169	4 138
TRENTON T-V	26	-	-	-	32	-	58	1 357	220	2 576	6	4 159
TUDOR AND CASHLE TM	2	-	-	-	-	-	2	112	-	6	5	123
TWEED V-VL	1	-	-	-	-	-	1	105	-	46	-	151
TYENDINAGA TM	22	3	-	-	-	-	25	719	43	-	-	762
VANKLEEK HILL T-V	10	-	12	-	-	-	22	634	110	9	-	753
WELLINGTON V-VL	2	-	-	-	29	-	31	578	-	6	-	584
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	8	5	-	-	-	-	13	510	44	-	90	644
WILLIAMSBURGH TM	19	-	-	-	-	-	19	926	26	2	69	1 023
WINCHESTER V-VL	16	-	-	-	4	4	24	740	282	63	-	1 085
WOLLASTON TM	14	2	-	-	-	-	16	414	15	-	137	566
YONGE AND ESCOTT TM	19	-	-	-	-	1	20	836	15	6	24	881
METRO OTTAWA	819	-	744	1 155	1 398	7	4 123	142 559	6 639	55 596	16 085	220 879

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>10,501</b>	<b>465</b>	<b>4,075</b>	<b>3,975</b>	<b>7,942</b>	<b>110</b>	<b>27,068</b>	<b>1,043,139</b>	<b>203,685</b>	<b>399,646</b>	<b>130,277</b>	<b>1,776,747</b>
ADJALA TM	13	—	—	—	—	—	13	470	40	—	—	510
ALLISTON T-V	14	—	—	—	—	—	36	814	—	30	—	844
AMARANTH TM	31	—	—	—	22	—	31	1,299	84	—	—	1,383
ANSON HINDON ETC TM	16	17	—	—	—	—	33	827	23	27	3	880
ASPHODEL TM	12	1	—	—	—	—	13	509	92	—	—	601
* BARRIE C	110	—	28	35	131	6	310	8,945	1,134	1,328	702	12,109
BEETON V-VL	3	—	14	—	—	—	17	443	3	134	2	582
BELMONT & METHUEN TM	19	18	—	—	—	—	37	1,044	10	20	—	1,074
BICROFT ID	2	—	—	—	—	—	2	96	—	—	—	96
BOBCAYGEON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	77	18	13	173	281
BRACEBRIDGE T-V	49	24	—	—	35	—	108	4,441	56	173	46	4,716
BRADFORD T-V	62	—	18	—	—	—	80	3,215	599	1,056	—	4,870
* BRANTFORD C	159	—	18	—	24	1	202	6,162	808	2,125	186	9,281
* BRANTFORD TM	38	—	—	—	—	—	38	2,252	386	682	—	3,320
BRIGHTON TM	7	—	—	—	—	—	7	308	178	25	—	511
BRIGHTON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	408	67	35	—	510
BROCK TM	53	—	—	—	—	2	55	2,517	443	107	27	3,094
BURFORD TM	10	—	—	—	—	—	10	514	319	900	—	1,733
CAMPBELLFORD T-V	3	—	—	—	28	—	31	758	220	215	—	1,193
CAVAN TM	16	—	—	—	—	—	16	855	233	15	—	1,103
* COBOURG T-V	28	—	2	—	67	—	97	2,806	1,627	444	17	4,894
COLBORNE V-VL	4	—	2	—	—	—	6	233	—	6	15	254
* COLLINGWOOD T-V	26	1	—	—	115	1	143	3,242	15	492	78	3,827
COOKSTOWN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	39	—	82
CRAMAHE TM	6	—	—	—	—	—	6	240	25	—	—	265
DELHI TM	57	1	4	—	—	—	62	2,898	20	943	1	3,862
* DOURO TM	9	—	—	—	—	—	9	395	10	15	550	970
DRAYTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	84	—	10	—	94
DUMFRIES SOUTH TM	20	—	—	—	—	—	20	1,186	81	3	—	1,270
DUMMER TM	11	8	—	—	—	2	21	704	18	—	—	722
* DUNNVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	85	1	1	—	87
DYSART ET AL TM	24	97	—	—	49	—	170	3,648	66	463	133	4,310
ELDON TM	15	1	—	—	—	—	16	634	—	66	150	850
ELMVALE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	91	10	33	9	143
* ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERAMOSA TM	25	—	—	—	—	—	25	1,508	195	—	—	1,703
ERIN TM	45	—	—	—	—	—	45	2,861	157	18	850	3,886
ERIN V-VL	23	—	—	—	—	—	23	759	402	236	—	1,397
ESSA TM	23	—	—	—	—	1	24	1,143	56	67	61	1,327
FENELON TM	27	—	—	—	—	—	27	1,126	32	15	—	1,173
FENELON FALLS V-VL	6	—	2	—	—	—	8	373	—	61	—	434
* FERGUS T-V	5	—	—	—	—	1	6	294	75	297	3,203	3,869
FLOS TM	15	1	—	—	—	—	16	622	254	—	—	876
* FORT ERIE T-V	78	—	—	—	2	—	80	3,606	112	648	32	4,398
GARAFRAXA EAST TM	6	—	—	—	—	—	6	311	59	30	—	400
GARAFRAXA WEST TM	14	2	—	—	—	—	16	673	320	43	—	1,036
GEORGINA TM	64	—	—	—	—	—	64	3,947	179	97	193	4,416
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V	43	20	—	—	24	—	87	3,202	—	145	235	3,582
* GUELPH C	78	—	10	—	—	2	90	3,916	2,425	5,448	589	12,378
* GWILLIMBURY WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALDIMAND T-V	58	1	10	—	—	1	70	2,704	3,299	584	122	6,709
HALDIMAND TM	3	—	—	—	—	—	3	163	—	18	—	181
* HALTON HILLS T-V	62	—	2	95	12	1	172	6,140	658	518	25	7,341
* HAMILTON TM	37	—	—	—	—	—	37	1,766	170	390	—	2,326
HARVEY TM	29	—	—	—	—	—	29	1,092	—	—	—	1,092
HAVELOCK V-VL	3	—	—	—	—	1	4	153	—	123	—	276
HOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HUNTSVILLE T-V	90	2	—	—	—	—	92	3,100	238	1,480	318	5,136
* INNISFIL TM	68	—	—	—	1	—	69	3,725	273	79	2	4,079
* LAKEFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	187	31	15	—	233
LAKE OF BAYS TM	20	24	—	—	—	—	44	1,331	—	6	15	1,352
* LINCOLN T-V	29	—	—	—	—	1	30	1,932	837	411	19	3,199
LINCOLN WEST TM	33	—	—	—	—	—	33	1,615	1,284	43	13	2,955
* LINDSAY T-V	37	—	6	—	6	—	49	1,872	164	474	160	2,670
LUTHER EAST TM	3	—	—	—	—	—	3	103	32	5	—	140
LUTTERWORTH TM	3	16	—	—	—	—	19	384	—	8	30	422
MARIPOSA TM	25	3	—	—	—	—	28	1,059	108	1	—	1,168
MEDONTE TM	43	—	—	—	—	—	43	1,427	201	161	—	1,789
MELANCTHON TM	10	—	—	—	—	—	10	405	74	50	60	589
* MIDLAND T-V	6	—	—	—	—	—	6	462	260	375	425	1,522
* MILTON T-V	89	—	—	—	29	—	118	5,021	1,562	1,384	1,194	9,161
MONAGHAN NORTH TM	3	—	—	—	—	—	3	156	10	1	—	167
MONO TM	30	—	—	—	—	2	32	1,725	109	270	87	2,191
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULMUR TM	17	—	—	—	—	—	17	746	20	4	95	865
MURRAY TM	22	—	—	—	—	—	22	1,178	68	85	142	1,473
MUSKOKA LAKES TM	34	45	—	—	—	—	79	2,982	178	283	1	3,444
* NANTICOKE C	61	4	2	—	—	—	67	2,818	5,840	1,300	156	10,114
* NEWCASTLE T-V	65	—	—	—	41	—	106	5,025	1,736	441	2,176	9,378
* NICHOL TM	15	—	—	—	—	—	15	1,024	131	130	9	1,294

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORFOLK TM	32	7	—	—	—	—	39	2,025	1,157	307	587	4,076
NORWOOD V-VL	8	—	—	—	6	—	14	327	—	7	—	334
NOTTAWASAGA TM	13	—	—	—	—	—	13	643	246	124	—	1,013
OAKLAND TM	1	—	—	—	—	—	1	92	175	—	—	267
ONONDAGA TM	5	—	—	—	—	—	5	277	22	—	—	299
* ORANGEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	587	805	1,300	13	2,705
ORILLIA C	48	—	—	—	67	—	115	3,132	1,268	2,121	633	7,154
ORILLIA TM	32	21	—	—	—	—	53	2,380	90	212	212	2,894
OTONABEE TM	5	—	—	—	—	—	5	219	85	87	7	398
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	21	—	32	24	50	—	127	2,775	1,260	58	9	4,102
* PENETANGUISHENE T-V	22	—	4	—	—	—	26	1,128	3	124	1,126	2,381
PERCY TM	10	4	—	—	—	—	14	656	10	93	—	759
* PETERBOROUGH C	58	—	1	28	—	—	87	3,245	1,144	1,040	2,368	7,797
PORT HOPE T-V	32	—	—	—	75	—	107	3,284	2,235	2,930	10	8,459
* PORT MCNICHOLL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	179	—	—	—	179
PUSLINCH TM	6	—	—	—	—	—	6	608	450	103	155	1,316
RAMA TM	17	—	—	—	—	—	17	635	—	—	—	635
SCUOGOG TM	96	—	48	—	—	—	144	5,058	391	233	10	5,692
SHELburne T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150	60	210
SHERBORNE ETC TM	2	27	—	—	—	—	29	468	1	—	8	477
* SIMCOE T-V	56	—	—	—	—	1	57	2,213	567	2,066	855	5,701
SMITH TM	17	10	—	—	—	—	27	1,403	80	86	5	1,574
SOMERVILLE TM	11	5	—	—	—	—	16	565	—	—	—	565
STANHOPE TM	6	9	—	—	—	—	15	306	30	3	—	339
STAYNER T-V	5	—	—	—	—	—	5	306	23	35	20	384
STURGEON POINT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	59	—	—	—	59
* TAY TM	23	1	—	—	—	—	24	1,168	—	77	22	1,267
TECUMSETH TM	13	—	—	—	—	—	13	599	54	—	—	653
TINY TM	16	92	—	—	—	—	108	3,925	166	621	—	4,712
TOSORONTIO TM	20	—	—	—	—	—	20	969	—	—	—	969
TOTTENHAM V-VL	22	—	—	—	—	—	22	1,150	400	2	2	1,554
UXBRIDGE TM	52	—	—	—	—	3	55	3,160	142	968	1	4,271
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIA HARBOUR V-VL	3	—	—	—	—	—	3	166	—	55	—	221
WASAGA BEACH T-V	42	—	—	—	—	—	42	1,842	—	600	505	2,947
WELLESLEY TM	17	—	—	—	—	—	17	838	444	10	110	1,402
* WILMOT TM	36	1	—	—	—	—	37	1,734	830	277	34	2,875
WOODVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	140	—	—	—	140
* METRO HAMILTON	867	1	547	125	2	3	1,545	60,650	25,483	22,187	9,227	117,547
* METRO KITCHENER	750	—	270	104	120	5	1,249	45,681	10,950	17,074	7,432	81,137
* METRO OSHAWA	706	—	512	182	235	1	1,636	51,975	8,297	8,389	3,120	71,781
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	766	1	230	100	472	4	1,573	52,144	7,664	16,431	6,221	82,466
* METRO TORONTO	4,469	—	2,313	3,282	6,329	71	16,464	657,549	111,078	296,732	85,221	1,150,580
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>3,502</b>	<b>64</b>	<b>642</b>	<b>447</b>	<b>3,715</b>	<b>27</b>	<b>8,397</b>	<b>258,448</b>	<b>54,108</b>	<b>58,300</b>	<b>21,862</b>	<b>392,718</b>
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	120	13	—	—	133
AMABEL TM	9	29	—	—	—	—	38	1,306	67	38	8	1,415
AMHERSTBURG T-V	7	—	—	—	—	—	7	638	50	63	79	830
ANDERDON TM	27	—	—	—	—	—	27	1,751	134	75	—	1,960
ARTEMESIA TM	11	7	—	—	—	—	18	624	8	—	—	685
AYLMER T-V	20	—	—	—	25	—	45	1,326	104	50	118	1,598
BAYHAM TM	19	—	—	—	—	—	19	893	439	68	31	1,431
BENTINCK TM	29	—	—	—	—	—	29	1,082	212	203	64	1,561
BLANFORD-BLENHEIM TM	14	—	—	—	—	—	14	878	644	103	—	1,625
BLenheim T-V	20	—	—	—	8	—	28	1,157	7	1,467	—	2,631
BOSANQUET TM	50	—	—	—	—	—	50	2,437	316	120	—	2,873
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	7	—	—	—	—	—	7	280	720	—	—	1,000
BRUCE TM	12	—	—	—	—	—	12	582	60	100	—	742
BRUSSELS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	303	—	5	—	308
CARADOC TM	19	—	—	—	—	—	19	938	626	—	—	1,564
* CHATHAM C	146	—	6	4	331	—	487	12,375	2,019	2,392	947	17,733
CHATHAM C	21	—	—	—	—	—	21	1,214	264	416	—	1,894
CHESLEY T-V	3	—	—	—	—	1	9	240	—	6	10	250
CLINTON T-V	8	—	4	—	—	—	7	304	5	47	5	365
COLCHESTER SOUTH TM	22	—	—	—	—	—	22	1,692	233	—	—	1,925
COLLINGWOOD TM	19	9	—	—	—	—	28	1,942	168	1,137	60	3,300
DERBY TM	9	—	—	—	—	—	9	427	121	112	15	675
DOWNIE TM	2	—	—	—	—	—	2	238	470	53	—	761
DRESDEN T-V	4	—	—	—	—	—	4	226	—	513	18	755
DURHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TM	9	—	—	—	—	—	9	514	524	2	—	1,040
EAST HOPE SOUTH TM	1	—	—	—	—	—	1	88	389	30	—	507
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	14	—	2	—	—	—	16	803	466	96	9	1,374
ELLICE TM	5	—	—	—	—	—	5	333	480	52	—	865
ELMA TM	16	—	—	—	—	—	16	738	803	24	41	1,600
ENNISKILLEN TM	14	—	—	—	—	—	14	513	433	—	—	946
EUPHRASIA TM	8	6	—	—	—	—	14	544	66	36	—	646
EXETER T-V	18	—	—	—	23	—	41	1,420	2	955	514	2,889



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
FLESHERTON V-VL												
FOREST T-V	3						3	198		493	202	893
GLENELG TM												
GODERICH T-V	6		24	24		1	55	1,461	508	812	49	2,830
GOSFIELD NORTH TM	26						26	1,117	118	64		1,299
GOSFIELD SOUTH TM	33						33	1,891	41	80		2,012
GRAND BEND V-VL	1				1		2	109	10	100	6	225
HANOVER T-V	22				53		75	1,870	149	186	175	2,380
HARROW T-V	13			25			38	1,104		32		1,136
HARWICH TM	18					1	19	1,232	771	79		2,082
HENSALL V-VL												
HOWARD TM	8						8	403	337	130		870
INGERSOLL T-V	7						7	449	79	273		801
KINCARDINE T-V	53		4	51			108	3,370	2	346	934	4,652
KINGSVILLE T-V	28						28	1,388		220		1,608
LEAMINGTON T-V	42		8		93	1	144	4,649	13	715	9	5,386
LISTOWELL T-V	16						16	768	43	41		852
LOBO TM	23						23	1,695	148	40	403	2,286
LUCAN V-VL												
MALAHIDE TM	26		2				28	1,141	612	36		1,789
MALDEN TM	47		1			1	49	2,201	87	48		2,336
MARKDALE V-VL										80		80
MEAFORD T-V	19						19	749	8	163	102	1,022
MERSEA TM	25	2					27	1,694	565	121		2,380
MITCHELL T-V	21						21	823	97	219		1,139
MOORE TM	55						55	2,061	738	168		2,967
NEUSTADT V-VL	2						2	80		2		82
NEWBURY V-VL								14		15		29
NORWICH TM	39				16		55	2,332	1,183	88	10	3,613
OIL SPRINGS V-VL	2						11	129		13	10	152
OSPREY TM	5					9	5	145				145
OWEN SOUND C	61						61	2,150	261	854	9	3,274
PARKHILL T-V	9						9	373	2		20	395
PELEE TM								9	218			227
PETROLIA T-V	5				4		9	315		149	60	524
PLYMPTON TM	17						17	1,062	390	87	215	1,754
POINT EDWARD V-VL	3					1	4	184		166		350
PORT BURWELL V-VL	3						3	136		4		140
PORT ELGIN T-V	28	6	58	16		2	110	3,376		109		3,485
RALEIGH TM	25				3		28	1,782	417	70	81	2,350
RIDGETOWN T-V	9				37		46	1,019	70	85		1,174
RODNEY V-VL												
ST EDMUNDS TM												
ST MARYS T-V	3				33		36	830	295	179		1,304
ST THOMAS C	117		20		278		415	9,663	369	471	69	10,572
SARAWACK TM	8						8	501				501
SARNIA C	8		4		282		294	10,069	1,648	3,456	3,149	18,322
SARNIA TM	150		37	44			231	9,977	424	4,276	373	15,050
SEAFORTH T-V												
SOMBRA TM	22	2					24	1,528	1,622	22	290	3,462
SOUTHAMPTON T-V	16						16	753		175	5	933
SOUTH WEST OXFORD TM	28					2	30	1,442	1,029	266		2,737
SPRINGFIELD V-VL	6						6	192				192
STRATFORD C	42		34			1	77	2,962	2,397	2,180	676	8,215
STRATHROY T-V	35		34		51	1	121	2,414	171	330		2,915
SULLIVAN TM	17	1					18	507	93	110	4	714
TEESWATER V-VL												
THAMESVILLE V-VL								2		25		27
THEDFORD V-VL								30	1	11		42
THORNBURY T-V	14						14	481	3	32	8	524
TILBURY T-V	9						9	626	58	38	135	857
TILBURY EAST TM												
TILBURY NORTH TM	19						19	1,558	106	12		1,676
TILBURY WEST TM	4						4	202	331	46		579
TILLSONBURG T-V	61		6		57		124	3,380	461	514	263	4,618
USBORNE TM	1						1	82	176			258
VIENNA V-VL												
WALKERTON T-V	8						8	397	1	319	10	727
WALLACEBURG T-V	28		8				36	1,555	901	324	8	2,788
WARDSVILLE V-VL	3						3	130		160		290
WATFORD V-VL	6						6	264		11		275
WEST LORNE V-VL	2						2	105				105
WIARTON T-V								3				3
WILLIAMS WEST TM	2						2	91				91
WINGHAM T-V	4						4	197		2		199
WOODSTOCK C	28		42	84	36		190	4,365	1,051	714	269	6,399
YARMOUTH TM	31						31	1,753	324	90	330	2,497
ZORRA TM	21	1			24	1	47	1,539	1,887	58	1	3,485
METRO LONDON	898	1	346	145	1,505	5	2,900	64,972	7,255	13,955	7,328	93,510
METRO WINDSOR	640		2	54	855		1,551	54,473	16,750	16,265	4,740	92,228

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NORTHEASTERN ONTARIO	1,201	60	230	202	618	57	2,368	86,300	4,624	31,182	15,484	137,590
BLIND RIVER T.V	34	-	-	12	17	-	63	1,720	2	29	-	1,751
BRUCE MINES T.V	4	-	-	-	-	-	4	205	-	35	-	240
CAPREOL T.V	12	-	-	-	-	-	12	447	-	-	-	447
CASEY TM	1	-	-	-	-	-	1	30	30	-	-	60
CHAPLEAU TM	8	-	-	-	-	4	12	391	-	145	-	536
CHAPMAN TM	6	5	-	-	-	-	11	167	-	-	-	167
CHARLTON T.V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	10	35
* COBALT T.V	12	-	-	-	4	-	16	447	-	2	-	449
COCHRANE T.V	16	-	2	-	34	40	92	2,119	-	1,117	41	3,277
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DACK TM	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
DYMOND TM	14	-	-	-	-	-	14	455	107	3	-	565
ELLIOT LAKE T.V	21	-	54	172	249	-	496	14,786	1,067	4,024	252	20,129
ENGLEHART T.V	8	-	-	-	-	-	8	261	-	14	95	370
ESPANOLA T.V	32	-	-	-	-	-	32	1,234	78	124	190	1,626
FERRIS EAST TM	33	5	-	-	-	-	38	1,103	-	5	-	1,108
GORDON TM	4	7	-	-	-	-	11	127	11	-	-	138
GORE BAY T.V	5	-	-	-	-	-	5	173	-	-	-	173
* HAILEYBURY T.V	27	-	2	-	-	1	30	1,125	-	91	330	1,546
HARLEY TM	14	-	-	-	-	-	14	477	2	-	-	479
HARRIS TM	8	-	-	-	-	-	8	307	-	-	-	307
HEARST T.V	36	-	-	-	29	-	65	2,354	68	1,940	213	4,575
* HIMSWORTH NORTH TM	20	2	4	-	8	-	34	991	38	99	24	1,152
HUMPHRY TM	25	2	-	-	-	1	28	884	-	30	-	914
IRON BRIDGE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	4	-	49
IROQUOIS FALLS T.V	18	2	-	-	-	-	20	1,112	107	62	-	1,281
JOLIY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAPUSKASING T.V	58	-	-	-	-	-	58	2,987	27	374	596	3,984
KEARNEY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND LAKE T.V	2	-	-	15	24	-	41	1,292	2	164	733	2,191
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
LITTLE CURRENT T.V	7	-	2	-	-	-	9	357	-	21	-	378
MASSEY T.V	4	-	-	-	-	-	4	198	-	20	-	218
MATTAWA T.V	4	-	-	-	10	4	18	331	35	110	3	479
MCDUGALL TM	12	9	-	-	-	-	21	756	1	12	-	769
MCGARRY TM	1	-	-	-	-	-	1	29	-	2	-	31
MCKELLAR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TM	9	6	-	-	-	-	15	327	20	-	-	347
MICHIPICOTEN TM	5	2	2	-	-	-	9	326	12	9	406	753
NAIRN TM	5	-	-	-	-	-	5	167	-	-	-	167
* NEW LISKEARD T.V	18	-	4	-	8	-	30	1,036	123	145	6,560	7,864
NIPISSING TM	11	-	-	-	-	-	11	432	5	4	-	441
* NORTH BAY C	99	7	54	-	70	4	234	7,506	1,456	1,430	2,651	13,043
ONAPING FALLS T.V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
PARRY SOUND T.V	11	-	-	-	-	-	11	436	3	329	420	1,188
PERRY TM	1	1	-	-	-	-	2	43	-	1	-	44
POWASSAN T.V	4	-	-	-	-	-	4	209	9	11	-	229
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	3	-	-	-	-	1	4	106	3	28	-	137
* SAULT STE MARIE C	210	-	38	-	36	-	284	15,063	892	5,150	1,427	22,532
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T.V	6	-	2	-	-	-	8	244	-	30	-	274
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V	3	-	-	-	1	-	4	200	-	8	-	208
THOMPSON TM	2	5	-	-	-	-	7	182	-	-	-	182
* TIMMINS C	96	4	24	3	-	2	129	5,887	112	1,288	369	7,656
WEBBWOOD T.V	5	-	-	-	-	-	5	184	-	-	-	184
WICKSTEED TM	3	-	-	-	-	-	3	144	-	4	-	148
* METRO SUDBURY	259	3	42	-	128	-	432	16,764	414	14,318	1,164	32,660
NORTHWESTERN ONTARIO	642	23	148	-	179	11	1,003	42,380	5,162	13,048	12,053	72,643
ATIKOKAN TM	3	-	-	-	-	-	3	96	10	138	-	244
BALMERTOWN ID	4	3	-	-	-	-	7	317	-	81	2	400
DRYDEN T.V	14	-	2	-	-	-	16	910	222	2,791	2,400	6,323
FORT FRANCES T.V	37	-	-	-	-	-	37	1,336	785	496	749	3,366
GERALDTON T.V	8	-	-	-	4	-	12	464	2	1,715	24	2,205
IGNACE TM	10	-	-	-	-	2	12	319	-	305	10	634
* JAFFRAY & MELICK TM	2	1	-	-	-	-	3	83	-	-	-	83
* KEEWATIN T.V	16	-	-	-	-	-	16	940	-	1	-	941
* KENORA T.V	30	-	-	-	48	8	86	2,450	54	150	708	3,362
LONGLAC TM	38	-	-	-	8	1	47	1,518	-	134	17	1,669
MANITOUWADGE ID	1	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	75
MARATHON ID	5	-	-	-	-	-	5	370	-	72	-	442
NIPIGON TM	2	-	-	-	-	-	2	153	-	65	-	218
SCHREIBER TM	9	-	-	-	23	-	32	1,337	-	12	-	1,349
SIOUX LOOKOUT T.V	8	-	-	-	2	-	10	346	-	-	350	696
TERRACE BAY TM	7	-	-	-	6	-	13	516	-	194	-	710
* METRO THUNDER BAY	448	19	146	-	88	-	701	31,150	4,089	6,894	7,793	49,926

TABLE 12. Building Permits issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	2,975	49	708	188	1,911	6	5,837	198,759	12,304	62,667	41,013	314,743
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	73	4	—	—	18	—	95	3,344	115	89	—	3,548
BROKENHEAD RM	42	4	—	—	18	—	64	2,233	105	79	—	2,417
LAC DU BONNET V-VL	10	—	—	—	—	—	10	346	—	8	—	354
STE ANNE V-VL	17	—	—	—	—	—	17	592	10	2	—	604
ST PIERRE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	173	—	—	—	173
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	71	—	—	—	5	—	76	3,185	60	1,575	670	5,490
ALTONA T-V	21	—	—	—	4	—	25	1,018	—	408	84	1,510
CARMAN T-V	10	—	—	—	—	—	10	418	—	22	58	498
CARTWRIGHT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	166	201
CRYSTAL CITY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMERSON T-V	4	—	—	—	—	—	4	164	—	—	—	164
MORDEN T-V	24	—	—	—	—	—	24	1,019	30	368	362	1,779
MORRIS T-V	8	—	—	—	—	—	8	390	30	—	—	420
PILOT MOUND V-VL	2	—	—	—	—	—	2	68	—	—	—	68
WINKLER T-V	1	—	—	—	1	—	2	73	—	777	—	850
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	331	6	12	—	10	4	363	12,151	429	1,632	36	14,248
BIRTLÉ T-V	6	—	—	—	—	—	6	280	1	10	—	291
BOISSEvain T-V	8	—	—	—	—	—	8	361	—	11	—	372
* BRANDON C	179	—	12	—	6	—	197	5,603	101	797	—	6,501
CARBERRY T-V	5	—	—	—	—	—	5	258	—	241	—	499
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	45	—	—	—	—	—	45	2,023	17	99	—	2,139
DALY RM	1	4	—	—	—	—	5	74	—	—	—	74
DELORAINÉ T-V	12	—	—	—	4	—	16	508	—	5	—	513
ERICKSON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	—	103
GLENBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	7	—	—	—	—	—	7	325	207	65	—	597
MELITA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINNECOSA T-V	16	2	—	—	—	—	18	537	—	65	20	622
NEEPAWA T-V	15	—	—	—	—	4	19	525	63	158	—	747
RAPID CITY T-V	6	—	—	—	—	—	6	241	40	2	—	283
ST LAZARE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	72	—	80	—	152
SHOAL LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOURIS T-V	5	—	—	—	—	—	5	302	—	79	7	388
VIRDOEN T-V	22	—	—	—	—	—	22	938	—	20	9	967
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	128	1	5	—	42	—	176	5,706	170	724	506	7,106
GLADSTONE T-V	3	—	—	—	—	—	3	104	—	2	—	106
MACGREGOR V-VL	14	—	—	—	—	—	14	369	22	149	—	540
NORFOLK NORTH RM	18	1	—	—	—	—	19	490	19	10	20	539
* PORTAGE LA PRAIRIE C	93	—	5	—	42	—	140	4,743	129	563	486	5,921
<b>WINNIPEG</b>	1,993	—	689	188	1,802	1	4,673	154,456	11,112	57,341	38,448	261,357
* METRO WINNIPEG	1,993	—	689	188	1,802	1	4,673	154,456	11,112	57,341	38,448	261,357
<b>INTERLAKE</b>	250	36	2	—	12	1	301	13,857	169	879	255	15,160
DUNNOTAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
ROCKWOOD RM	33	—	—	—	—	1	34	1,572	16	85	—	1,673
SELKIRK PLANNING AREA	179	33	—	—	12	—	224	10,533	83	762	—	11,378
STONEWALL T-V	30	—	2	—	—	—	32	1,368	70	2	255	1,695
WINNIPEG BEACH T-V	8	3	—	—	—	—	11	365	—	30	—	395
<b>PARKLAND</b>	94	2	—	—	22	—	118	4,101	141	224	1,098	5,564
BENITO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	41	1	—	—	—	—	42	1,309	14	8	—	1,331
ETHELBERT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	24	—	68
GILBERT PLAINS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDVIEW T-V	5	—	—	—	—	—	5	171	9	6	400	586
MINITONAS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	74	—	3	—	77
OCHRE RIVER RM	2	1	—	—	—	—	3	81	—	2	—	83
ROBLIN T-V	5	—	—	—	4	—	9	283	98	—	80	461
RUSSELL T-V	13	—	—	—	—	—	13	563	—	—	—	563
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN RIVER T-V	25	—	—	—	18	—	43	1,576	20	181	618	2,395
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	35	—	—	—	—	—	35	1,959	108	203	—	2,270
* FLIN FLON C	32	—	—	—	—	—	32	1,829	105	182	—	2,116
THE PAS T-V	3	—	—	—	—	—	3	130	3	21	—	154

[illegible]

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
KERROBERT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T.V.	28	-	-	-	12	-	40	1,821	740	477	40	3,078
LANIGAN T.V.	10	-	-	-	-	1	11	498	-	-	-	498
LOSELAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKLIN T.V.	6	-	-	-	-	-	6	291	-	-	-	291
MANITOU BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARTENSVILLE T.V.	55	-	-	-	-	-	55	2,059	-	54	96	2,209
NOKOMIS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	76	-	12	480	568
ROSETOWN T.V.	8	-	-	-	12	-	20	679	-	330	-	1,009
STRONGFIELD V-VL	18	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-
UNITY T.V.	1	-	-	18	12	-	48	1,278	183	591	530	2,582
VANSCOY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	20	-	35
VISCOUNT RM # 341	22	-	20	-	-	-	42	1,191	16	45	-	1,252
WATROUS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILKIE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
WISETON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	112	-	-	-	112
YOUNG V-VL	1019	-	122	265	333	5	1,744	58,662	1,522	21,146	18,590	99,920
* METRO SASKATOON												
YORKTON-MELVILLE	197	-	-	-	109	-	306	11,384	930	2,858	1,518	16,690
BROADVIEW T.V.	4	-	-	-	-	-	4	174	-	-	-	174
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T.V.	15	-	-	-	-	-	15	685	-	39	-	724
CHURCHBRIDGE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	111	-	-	-	111
ESTERHAZY T.V.	16	-	-	-	1	-	17	687	-	200	17	904
FERTILE BELT RM # 183	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
FOAM LAKE T.V.	5	-	-	-	-	-	5	228	1	106	49	384
GRENELL T.V.	7	-	-	-	-	-	7	268	-	51	6	325
INVERMAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
KAMSACK T.V.	19	-	-	-	-	-	19	896	37	1,016	-	1,949
KIPLING T.V.	3	-	-	-	-	-	3	160	-	22	600	782
LANGENBURG T.V.	12	-	-	-	-	-	12	596	-	-	-	596
LEMBERG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	-	122
MARGO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	21	47
MELVILLE C.	12	-	-	-	-	-	12	493	-	84	54	631
MOOSOMIN T.V.	9	-	-	-	-	-	9	450	40	37	-	527
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	187	196
RAYMORE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	9	-	44
SALTCOATS T.V.	3	-	-	-	-	-	3	123	-	-	-	123
SHEHO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	14	8	25
STURGIS T.V.	26	-	-	-	-	-	26	777	-	-	500	1,277
WADENA T.V.	7	-	-	-	1	-	8	378	-	146	-	524
WAPELLA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATSON T.V.	5	-	-	-	-	-	5	153	2	165	-	320
WELWYN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	34	-	1	-	35
WHITEWOOD T.V.	4	-	-	-	-	-	4	183	200	-	-	383
WISHART V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
WYNYARD T.V.	10	-	-	-	-	-	10	392	-	58	-	450
* YORKTON C.	26	-	-	-	107	-	133	4,312	650	910	76	5,948
PRINCE ALBERT	411	19	34	-	89	18	651	25,171	1,233	11,341	3,302	41,047
ABERDEEN RM # 373	3	-	-	-	-	-	3	92	26	-	-	118
ARBORFIELD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIG RIVER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCH HILLS T.V.	5	-	-	-	-	-	5	176	1	-	-	177
BLAINE LAKE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	42	55	-	-	97
BRUNO T.V.	5	-	-	-	-	-	5	196	-	-	-	196
CARROT RIVER T.V.	5	-	-	-	12	-	17	492	30	4	-	526
CHOICELAND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CUDWORTH T.V.	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
DUCK LAKE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLASLYN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
HAFFORD V-VL	12	-	-	-	-	-	12	420	-	-	-	420
HAGUE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	307	-	-	-	307
HUDSON BAY T.V.	14	-	-	-	12	-	26	671	30	431	-	1,132
HUMBOLT T.V.	29	-	-	-	-	-	29	1,359	110	312	220	2,001
KINISTINO T.V.	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
L I D # 960	9	19	-	-	-	-	28	748	-	-	-	748
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIDSTONE T.V.	14	-	-	-	-	-	14	658	-	61	-	719
MEADOW LAKE T.V.	43	-	4	-	-	-	47	1,836	150	780	40	2,806
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T.V.	46	-	-	-	-	-	46	1,871	125	882	125	3,003
MEDIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE RM # 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T.V.	7	-	-	-	-	-	7	227	-	55	-	282



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NIPAWIN T.V.	18	-	-	-	-	-	18	283	-	139	-	922
NORTH BATTLEFORD C	46	-	4	-	46	-	96	1 920	401	2 669	515	5 655
NORTH BATTLEFORD # 437	0	-	-	-	18	-	24	83	40	872	41	1 736
PARADISE HILL V.VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
PRINCE ALBERT C	147	-	12	-	-	19	177	1 464	235	3 109	512	11 319
RABBIT LAKE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T.V	4	-	-	-	-	-	4	62	-	-	-	82
ROSTHERN T.V	12	-	-	-	-	-	12	579	6	56	-	641
ST. LOUIS V.VL	4	-	-	-	-	-	4	144	-	33	-	177
ST. WALBURG T.V	4	-	-	-	-	1	5	203	-	158	1 759	2 120
SHELLBROOK T.V	11	-	-	-	-	-	11	352	-	-	-	352
SPIRITWOOD RM # 496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T.V	5	-	-	-	-	-	5	232	-	320	-	552
STAR CITY T.V	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	60
THSDALE T.V	12	-	-	-	-	-	12	483	24	1 460	90	2 057
TURTLEFORD V.VL	5	-	-	-	-	-	5	1 0	-	-	-	170
WAKAW T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T.V	-	-	14	-	-	-	19	444	-	-	-	434
WHITE FOX V.VL	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58
WILTON RM # 472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZENON PARK V.VL	3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
NORTHERN SASKATCHEWAN	6	-	-	-	-	-	6	296	1	120	-	417
CREIGHTON T.V	4	-	-	-	-	-	4	195	-	-	-	195
URANIUM CITY & DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	101	1	120	-	222
ALBERTA	14 620	74	2 156	2 069	9 823	59	28 801	1 059 789	100 321	553 435	195 298	1 908 843
MEDICINE HAT	314	-	10	-	32	-	416	18 100	1 919	8 020	1 229	29 268
BOW ISLAND T.V	5	-	-	-	-	-	5	265	16	163	144	588
CONSORT V.VL	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
FOREMOST V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T.V	24	-	-	-	-	-	24	1 297	58	726	17	2 093
I.D. # 1	8	-	-	-	-	-	8	273	15	271	-	559
I.D. # 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.D. # 3 ARMY EXP. RANGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEDICINE HAT C	316	-	8	-	32	-	356	15 303	1 800	6 440	1 068	24 611
OYEN T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDCLIFF T.V	20	-	2	-	-	-	22	922	30	420	-	1 372
LETHBRIDGE	711	-	102	10	474	5	1 302	47 495	8 164	13 342	2 704	71 705
BASSANO T.V	1	-	-	-	-	-	1	90	-	4	-	94
BROOKS T.V	75	-	6	-	41	-	122	4 062	145	3 973	235	8 415
CARDSTON T.V	14	-	2	-	4	-	20	889	-	110	-	999
CLARESHOLM T.V	18	-	-	-	6	-	24	1 089	18	50	260	1 417
COALDALE T.V	49	-	8	-	-	-	57	2 973	-	890	16	3 879
COWLEY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCHESSE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T.V	20	-	-	-	18	-	38	980	-	334	150	1 464
GLENWOOD V.VL	5	-	-	-	-	-	5	230	-	-	-	230
GRANUM T.V	3	-	-	-	6	-	9	225	-	55	-	280
LETHBRIDGE C	396	-	80	10	313	4	803	28 442	2 728	5 586	1 712	38 468
LETHBRIDGE CO # 26	19	-	-	-	-	1	20	816	4 641	227	2	5 685
MAGRATH T.V	8	-	-	-	-	-	8	420	-	-	260	680
MILK RIVER T.V	4	-	-	-	-	-	4	212	-	395	-	607
NANTON T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V.VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
PICTURE BUTTE T.V	6	-	2	-	44	-	52	1 238	-	4	30	1 272
PINCHER CREEK T.V	45	-	2	-	12	-	49	2 081	-	708	28	2 817
RAYMOND T.V	13	-	-	-	-	-	13	593	-	156	5	754
ROSEMARY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T.V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
STIRLING V.VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TABER T.V	38	-	-	-	30	-	68	2 467	632	839	-	3 438
VAUXHALL T.V	15	-	2	-	-	-	17	587	-	11	6	604
CALGARY DRUMHELLER	4 684	4	1 140	744	3 474	22	10 068	338 629	21 196	289 250	65 528	714 603
ACME V.VL	1	-	-	-	-	-	1	55	-	25	-	80
AIRDRIE V.VL	283	-	38	-	-	-	321	8 508	770	779	-	10 057
ARROWWOOD V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T.V	17	-	-	-	-	-	17	906	-	18	12	936
BLACKIE V.VL	13	-	-	-	-	-	13	566	10	85	-	661
CARSTAIRS T.V	26	-	-	-	-	-	26	1 377	-	346	-	1 723
CAYLEY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V.VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	12	6	44
CLUNY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T.V	108	-	6	-	61	-	175	5 025	229	597	268	6 119
CREMONA V.VL	-	-	-	-	-	-	1	38	30	120	-	188

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CROSSFIELD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	229	110	58	—	397
DIDSBURY T-V	44	—	—	—	—	1	45	1,866	—	596	394	2,856
DRUMHELLER C	25	1	—	—	29	—	55	1,971	60	1,283	356	3,670
FOOTHILLS MD # 31	75	1	—	—	—	2	78	6,559	784	894	—	8,237
GLEICHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH RIVER T-V	7	—	—	—	—	—	7	416	136	161	—	713
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 7	4	—	—	—	—	—	4	159	55	—	—	214
IRRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KNEEHILL MD	21	—	—	—	—	—	21	760	1,131	40	—	1,931
LINDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW CO # 17	68	2	—	—	—	3	73	1,925	77	119	12	2,133
OKOTOKS T-V	46	—	—	—	4	—	50	2,672	—	41	—	2,713
OLDS T-V	51	—	38	—	86	—	175	5,885	152	1,620	795	8,452
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY VIEW MD NO 44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHMORE T-V	58	—	2	—	—	—	60	2,284	147	230	299	2,960
SUNDRE T-V	4	—	—	—	—	—	4	144	—	815	—	959
THREE HILLS T-V	16	—	—	—	—	—	16	815	85	831	2	1,733
TROCHU T-V	—	—	—	—	—	—	—	26	—	30	—	56
TURNER VALLEY V-VL	12	—	—	—	—	—	12	472	—	—	—	472
VULCAN T-V	5	—	—	—	—	—	5	242	—	205	—	447
* METRO CALGARY	3,793	—	1,056	744	3,294	16	8,903	295,703	17,420	280,345	63,384	656,852
THE PARKS	273	1	34	12	111	—	431	18,989	1,234	16,153	8,637	45,013
BANFF T-V	4	—	10	—	29	—	43	1,868	—	7,773	—	9,641
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	12	—	—	—	—	—	12	753	—	775	—	1,528
CANMORE T-V	37	—	—	—	—	—	37	2,133	3	434	25	2,595
COLEMAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	72	—	28	—	100
EDSON T-V	75	—	18	12	1	—	106	4,697	119	3,934	63	8,813
EVANSBURG V-VL	5	—	—	—	4	—	9	310	—	200	—	510
FRANK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINTON T-V	66	—	2	—	77	—	145	6,655	32	1,307	8,544	16,538
I D # 5	9	—	—	—	—	—	9	318	—	—	—	318
I D # 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 8	6	1	—	—	—	—	7	392	44	440	—	876
I D # 9 BANFF NAT PARK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 14	20	—	2	—	—	—	22	855	1,031	62	—	1,948
JASPER NAT PARK I D 12	6	—	2	—	—	—	8	464	3	308	—	775
WATERTON LAKE NAT PK(4)	32	—	—	—	—	—	32	439	—	11	5	455
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	33	2	881	—	916
RED DEER-WAINWRIGHT	1,100	16	142	44	1,109	1	2,412	76,191	5,813	29,387	28,383	139,774
ALIX V-VL	8	—	—	—	—	—	8	390	—	231	—	621
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	10	—	2	—	—	—	12	439	—	26	—	465
BLACKFALDS V-VL	35	—	—	—	21	—	56	1,629	—	37	—	1,666
BOWDEN V-VL	10	—	—	—	—	—	10	235	—	136	171	542
CAROLINE V-VL	8	—	—	—	16	—	24	646	—	41	—	687
CASTOR T-V	8	—	—	—	—	—	8	372	—	80	—	452
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	4	—	—	—	—	—	4	219	16	120	—	355
DAYSLAND T-V	4	—	—	—	—	—	4	183	—	80	—	263
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	95	—	38	—	133
EDGERTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	110	—	62	—	172
ELNORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL	14	—	—	—	—	—	14	644	—	36	—	680
GULL LAKE S V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARDISTY T-V	7	—	—	—	—	—	7	275	—	304	—	579
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 10	14	2	—	—	—	—	16	452	76	103	—	631
I D # 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFAIR T-V	77	—	22	—	25	—	124	4,381	8	2,152	184	6,725
IRMA V-VL	4	—	—	—	1	—	5	145	8	442	—	595
KILLAM T-V	6	—	—	—	—	—	6	285	—	720	100	1,105
LACOMBE T-V	47	—	22	—	3	—	72	3,059	—	202	—	3,261
LOUGHEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONOKA T-V	23	—	—	—	4	1	28	1,204	45	597	—	1,846
PONOKA CO # 3	74	12	—	—	—	—	86	3,399	24	—	—	3,423
PROVOST T-V	8	—	—	—	—	—	8	416	—	312	—	728
* RED DEER C	399	—	48	44	934	—	1,425	39,747	3,314	15,250	24,054	82,365
RED DEER CO NO 23	61	1	—	—	—	—	62	3,985	2,010	1,114	—	7,109
RIMFREY T-V	14	—	4	—	—	—	18	728	—	383	—	1,111

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row hous- ing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Insti- tutional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T.V.	44	-	32	-	64	-	140	3,679	146	4,102	2,540	10,467
SEDEGWICK T.V.	6	-	-	-	-	-	6	315	-	64	75	454
STETTLER T.V.	71	-	-	-	19	-	90	3,416	54	1,664	464	5,598
SYLVAN LAKE T.V.	100	1	2	-	22	-	125	3,768	12	148	600	4,528
WAINWRIGHT T.V.	40	-	10	-	-	-	50	1,975	100	943	195	3,213
<b>EDMONTON-LLOYDMINSTER</b>	<b>6,183</b>	<b>19</b>	<b>620</b>	<b>1,241</b>	<b>4,071</b>	<b>10</b>	<b>12,144</b>	<b>483,305</b>	<b>56,347</b>	<b>149,317</b>	<b>70,793</b>	<b>759,762</b>
ANDREW V-VL	5	-	-	-	-	-	5	222	-	75	-	297
BASHAW T.V.	10	-	4	-	-	-	14	490	5	230	-	725
BEAUMONT V-VL	41	-	-	-	-	-	41	1,691	-	50	-	1,741
BRETON V-VL	17	-	-	-	-	-	17	476	-	15	-	491
BRUDERHEIM V-VL	80	-	8	-	-	-	88	3,599	-	310	-	3,909
CALMAR T.V.	7	-	2	-	18	-	27	786	-	-	-	786
CAMROSE C.	60	-	6	-	38	-	104	3,606	50	764	324	4,744
CHIPMAN V-VL	6	-	-	-	-	-	6	244	-	-	-	244
DEWENT V-VL	26	-	-	-	-	-	26	885	-	538	-	1,423
DEVON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	22	-	40	-	62
DEWBERRY V-VL	50	-	-	-	-	-	50	2,548	596	1,789	338	5,271
DRAYTON VALLEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.F. # 13 ELK IS NAT PK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	30	3	1	-	34
KITSICOTY V-VL	13	-	-	-	-	-	13	475	1	-	-	476
LAMONT T.V.	26	-	-	-	-	-	26	1,017	13	453	35	1,518
LEDUC T.V.	174	-	4	-	40	-	218	8,435	279	4,067	106	12,887
LEDUC CO # 25	69	5	-	-	-	1	75	4,058	8,289	3,776	213	16,336
LLOYDMINSTER C.	58	-	12	-	205	-	275	8,244	1,575	2,752	3,975	16,546
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	-	440	-	512
MARWAYNE V-VL	4	-	-	-	8	-	12	356	-	20	-	376
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T.V.	5	-	-	-	4	-	9	335	-	50	-	385
MYRNAM V-VL	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKLAND CO # 31	416	14	-	-	17	-	447	19,184	10,701	4,231	656	34,772
RYLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	80	12	-	-	92
SEBA BEACH SV	3	-	-	-	-	-	3	87	-	-	5	92
SPRUCE GROVE T.V.	95	-	-	-	-	-	95	2,246	1,680	2,040	145	6,111
STONY PLAIN T.V.	192	-	6	-	-	-	198	7,818	250	445	92	8,605
THORSBY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	251	3	72	-	326
TOFIELD T.V.	7	-	-	-	6	-	13	503	-	1,067	55	1,625
TWO HILLS CO # 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T.V.	11	-	-	-	-	-	11	704	-	527	-	1,231
VEGREVILLE T.V.	79	-	14	-	30	-	123	4,794	-	1,165	12,063	18,022
VERMILION T.V.	40	-	-	-	-	-	40	1,794	3	670	75	2,542
VERMILION RIVER CO # 24	25	-	-	-	-	1	26	941	12	225	-	1,178
VIKING T.V.	9	-	-	-	3	-	12	540	65	66	-	671
WARBURG V-VL	12	-	-	-	-	-	12	463	-	42	-	505
WETASKIWIN C.	102	-	12	-	46	-	160	5,424	484	1,931	227	8,066
METRO EDMONTON	4,528	-	552	1,241	3,656	8	9,985	400,824	32,326	121,466	52,484	607,100
<b>PEACE RIVER</b>	<b>646</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>226</b>	<b>18</b>	<b>943</b>	<b>35,427</b>	<b>1,993</b>	<b>15,861</b>	<b>7,069</b>	<b>60,350</b>
BEAVERLODGE T.V.	37	-	-	-	-	6	43	1,378	-	122	-	1,500
BERWIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNELLY V-VL	-	-	-	-	9	-	9	289	-	75	36	400
EAGLESHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T.V.	19	-	-	-	23	-	42	1,214	55	504	50	1,823
FALHER T.V.	6	-	-	-	-	-	6	309	-	137	-	446
FOX CREEK T.V.	12	-	-	-	1	-	13	607	1	511	-	1,119
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE CACHE T.V.	4	-	-	-	-	-	9	604	-	181	-	785
GRANDE PRAIRIE C.	240	-	28	-	77	1	346	13,942	1,308	8,435	1,180	24,865
GRANDE PRAIRIE CO # 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T.V.	47	-	-	-	-	-	47	2,017	90	576	-	2,683
HIGH LEVEL T.V.	5	-	-	-	-	-	5	371	28	473	-	872
HIGH PRAIRIE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	141	-	309	-	450
HINES CREEK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	20	-	38
HYTHE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	202	-	-	-	202
I.D. # 11	13	-	-	-	-	-	13	461	32	87	-	580
I.D. # 12	18	1	-	-	-	1	20	796	130	35	-	961
I.D. # 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.D. # 14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	94	-	96
I.D. # 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
I.D. # 22	8	-	-	-	-	-	8	311	-	10	-	321
I.D. # 23	1	-	-	-	-	-	1	17	100	90	-	207
KINUSO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	64	-	-	-	64
MANNING T.V.	5	-	-	-	-	-	5	234	30	182	-	446

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MCLENNAN T.V.	4	—	—	—	—	—	4	217	—	85	—	302
NAMPA V-VL	6	—	2	—	—	—	8	281	—	70	—	351
PEACE RIVER T.V.	86	—	4	—	70	—	160	6,088	120	2,901	5,500	14,609
RYCROFT V-VL	7	—	—	—	—	—	7	178	—	200	—	378
SEXSMITH V-VL	27	—	2	—	—	—	29	1,123	9	25	250	1,407
SLAVE LAKE T.V.	43	—	—	—	26	10	79	2,328	20	378	53	2,779
SPIRIT RIVER T.V.	—	—	—	12	—	—	12	312	—	—	—	312
SWAN HILLS T.V.	4	—	—	—	20	—	24	603	53	108	—	764
VALLEYVIEW T.V.	3	—	4	—	—	—	7	264	—	199	—	463
WEMBLEY V-VL	33	—	—	—	—	—	33	1,058	15	29	—	1,102
<b>ATHABASCA</b>	<b>649</b>	<b>33</b>	<b>68</b>	<b>6</b>	<b>326</b>	<b>3</b>	<b>1,085</b>	<b>41,653</b>	<b>3,655</b>	<b>32,105</b>	<b>10,955</b>	<b>88,368</b>
ALBERTA BEACH S V	11	4	—	—	—	—	15	433	—	—	—	433
ATHABASCA T.V.	2	—	—	—	4	—	6	210	75	393	—	678
BARRHEAD CO # 11	16	6	—	—	—	—	22	683	90	23	—	796
BARRHEAD T.V.	32	—	4	—	19	1	56	1,799	70	718	292	2,879
BONNYVILLE T.V.	85	—	14	—	30	—	129	5,362	173	3,730	164	9,429
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLYDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
COLD LAKE T.V.	16	—	2	—	8	—	26	1,100	—	70	—	1,170
ELK POINT T.V.	4	—	—	—	—	—	4	203	—	414	—	617
FORT ASSINIBOINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MCMURRAY T.V.	127	—	4	—	65	—	196	10,336	832	15,977	9,724	36,869
GLENDON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND CENTRE T.V.	15	—	—	—	31	1	47	1,880	60	1,482	292	3,714
I D # 15	9	—	—	—	—	—	9	287	45	200	—	542
I D # 18	14	3	—	—	—	1	18	473	150	516	—	1,139
LAC LA BICHE T.V.	7	—	—	—	—	—	7	302	80	1,206	—	1,588
LAC STE ANNE CO # 28	58	20	—	—	—	—	78	2,589	110	142	—	2,841
MAYERTHORPE T.V.	19	—	14	—	—	—	33	1,301	80	220	—	1,601
ONOWAY V-VL	26	—	—	—	8	—	34	1,133	—	310	—	1,443
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REDWATER T.V.	35	—	2	—	—	—	37	1,462	117	857	—	2,436
ST PAUL CO NO 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T.V.	55	—	6	—	44	—	105	3,718	—	630	175	4,523
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMOKY LAKE T.V.	7	—	—	—	—	—	7	335	—	261	298	894
THORHILD V-VL	4	—	2	—	8	—	14	398	—	7	—	405
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V-VL	3	—	—	—	—	—	3	96	—	61	—	157
WESTLOCK CO # 92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T.V.	32	—	—	—	30	—	62	1,957	6	1,769	10	3,742
WHITECOURT T.V.	72	—	20	6	79	—	177	5,574	1,767	3,119	—	10,460
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>10,452</b>	<b>66</b>	<b>609</b>	<b>1,120</b>	<b>2,895</b>	<b>175</b>	<b>15,317</b>	<b>609,553</b>	<b>59,630</b>	<b>238,959</b>	<b>85,588</b>	<b>993,730</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>356</b>	<b>—</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>137</b>	<b>—</b>	<b>514</b>	<b>19,929</b>	<b>522</b>	<b>4,580</b>	<b>987</b>	<b>26,018</b>
* CRANBROOK C	112	—	14	4	49	—	179	6,233	98	3,503	363	10,197
EAST KOOTENAY RD	145	—	1	—	23	—	169	7,270	251	586	—	8,107
ELKFORD V-VL	56	—	—	—	—	—	56	2,620	—	66	—	2,686
FERNIE C	21	—	—	—	—	—	21	927	—	209	624	1,760
KIMBERLEY C	22	—	2	—	65	—	89	2,879	173	216	—	3,268
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>245</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>108</b>	<b>4</b>	<b>364</b>	<b>13,153</b>	<b>562</b>	<b>5,703</b>	<b>2,311</b>	<b>21,729</b>
CASTLEGAR C	42	—	—	—	—	—	42	2,224	—	1,095	165	3,484
COLUMBIA-SHUSWAP RD	69	—	2	—	—	—	71	2,458	104	95	60	2,717
CRESTON T.V.	27	—	—	—	19	2	48	1,450	280	169	260	2,159
GOLDEN T.V.	14	—	—	—	—	1	15	744	—	34	270	1,048
KASLO V-VL	15	—	—	—	8	—	23	703	—	165	96	964
NELSON C	17	—	5	—	80	—	102	2,925	3	921	619	4,468
REVELSTOKE C	4	—	—	—	—	1	5	264	10	2,418	—	2,692
SALMO V-VL	6	—	—	—	—	—	6	409	—	—	97	506
SALMON ARM DM	51	—	—	—	1	—	52	1,976	165	806	744	3,691
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>1,083</b>	<b>20</b>	<b>48</b>	<b>7</b>	<b>271</b>	<b>2</b>	<b>1,431</b>	<b>57,673</b>	<b>7,200</b>	<b>11,397</b>	<b>7,625</b>	<b>83,895</b>
* CENTRAL OKANAGAN RD	182	1	12	—	—	—	195	8,694	941	507	820	10,962
* COLDSTREAM DM	58	—	—	—	—	—	58	2,804	377	25	100	3,306
ENDERBY C	11	—	2	—	—	—	13	405	169	27	14	615
GRAND FORKS C	19	—	—	—	—	—	19	825	40	770	140	1,775
GREENWOOD C	5	—	—	—	—	—	5	215	—	17	20	252
* KELOWNA C	256	—	15	—	133	—	404	16,612	1,683	5,693	3,927	27,915
KOOTENAY BOUNDARY RD	58	4	—	—	26	1	89	2,935	274	39	2	3,250
MIDWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	101	—	—	—	101
NORTH OKANAGAN RD	135	3	2	—	—	—	140	5,642	474	271	—	6,387
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	114	11	—	—	—	1	126	5,621	29	370	1,827	7,847
OLIVER V-VL	4	—	—	7	—	—	38	872	2	99	—	973
OSOYOOS V-VL	23	—	1	—	72	—	96	2,661	—	151	—	2,812

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PEACHLAND DM	19	-	-	-	-	-	19	828	120	87	46	1,081
PENTICTON C	72	-	2	-	-	-	74	3,090	2,655	1,801	106	7,652
ROSSLAND C	28	-	2	-	-	-	30	1,288	-	18	-	1,306
SUMMERLAND DM	41	1	-	-	-	-	42	1,605	25	273	86	1,989
TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERNON C	51	-	12	-	-	13	76	3,189	411	1,249	537	5,386
WARFIELD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	286	-	-	-	286
<b>LILLOOET-THOMPSON</b>	<b>516</b>	<b>14</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>132</b>	<b>7</b>	<b>703</b>	<b>24,161</b>	<b>1,088</b>	<b>8,342</b>	<b>7,624</b>	<b>41,215</b>
KAMLOOPS C	229	-	28	-	94	-	351	11,576	205	4,945	2,680	19,406
LILLOOET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	133	-	1,299	-	1,432
MERRITT T-V	28	-	-	-	-	-	28	1,125	125	498	1,898	3,646
SQUAMISH DM	41	-	2	-	-	-	43	2,019	137	719	135	3,010
THOMPSON-NICOLA RD	215	14	4	-	38	7	278	9,308	621	881	2,911	13,721
<b>LOWER MAINLAND</b>	<b>4,655</b>	<b>2</b>	<b>337</b>	<b>890</b>	<b>1,809</b>	<b>110</b>	<b>7,803</b>	<b>303,098</b>	<b>37,045</b>	<b>138,604</b>	<b>31,576</b>	<b>510,323</b>
ABBOTSFORD DM	72	-	-	-	29	-	101	4,714	1,297	1,058	230	7,299
CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	1	5	449	-	1,039	424	1,912
CHILLIWACK DM	217	1	2	-	-	-	220	7,553	2,041	2,103	1,322	13,015
GIBSONS V-VL	20	-	-	-	-	-	20	757	-	135	-	892
HARRISON HOT SPR V-VL	1	-	-	-	16	-	17	494	2	178	1	675
HOPE T-V	14	-	-	-	9	-	23	593	-	293	383	1,269
KENT DM	15	-	-	-	-	-	15	467	187	212	35	901
MATSOUI DM	362	-	-	7	46	-	415	14,897	3,026	2,577	1,613	22,113
MISSION DM	99	1	-	-	-	-	100	3,601	381	857	4,043	8,882
POWELL RIVER DM	24	-	-	-	-	-	24	1,415	312	756	15	2,498
METRO VANCOUVER	3,827	-	335	883	1,709	109	6,863	268,158	29,799	129,396	23,510	450,863
<b>CAPITAL</b>	<b>2,190</b>	<b>14</b>	<b>122</b>	<b>152</b>	<b>274</b>	<b>45</b>	<b>2,797</b>	<b>116,087</b>	<b>7,475</b>	<b>41,680</b>	<b>23,181</b>	<b>188,423</b>
ALBERNI CLAYOQUOT RD	60	3	-	-	-	1	64	2,824	21	431	184	3,460
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	-	14
CAMPBELL RIVER DM	134	-	-	-	13	6	153	5,961	143	1,462	2,050	9,616
COMOX T-V	62	-	-	-	-	-	62	2,338	-	590	158	3,086
COMOX-STRATHCONA RD	181	2	4	-	-	-	187	6,733	375	1,873	25	9,006
COURTENAY C	55	-	2	-	-	-	57	2,077	175	1,621	184	4,057
COWICHAN VALLEY RD	136	2	-	-	3	-	141	5,595	1,169	277	201	7,242
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNCAN C	4	-	-	-	-	-	4	251	-	255	-	506
LADYSMITH T-V	29	-	-	17	-	-	46	1,436	-	52	-	1,488
LAKE COWICHAN V-VL	19	-	-	-	-	-	19	666	-	125	-	791
NANAIMO C	213	1	2	-	-	6	222	10,996	728	5,850	2,406	19,980
NANAIMO RD	199	5	-	-	49	1	254	10,809	114	480	494	11,897
NORTH COWICHAN DM	80	-	4	-	-	-	84	3,472	140	814	453	4,879
PARKSVILLE V-VL	63	-	-	4	-	1	68	2,393	95	1,487	583	4,558
PORT ALBERNI C	56	-	-	-	-	-	56	2,250	43	2,060	9	4,362
QUALICUM BEACH V-VL	58	-	4	-	-	-	62	2,748	11	436	180	3,375
TOFINO V-VL	6	-	2	-	-	1	9	299	26	4	184	513
METRO VICTORIA	835	1	104	131	209	29	1,309	55,233	4,435	23,855	16,070	99,593
<b>CARIBOO-FORT GEORGE</b>	<b>782</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>2</b>	<b>904</b>	<b>42,015</b>	<b>2,868</b>	<b>14,043</b>	<b>11,888</b>	<b>70,814</b>
CARIBOO RD	211	1	2	-	-	-	214	10,067	233	1,135	159	11,594
FORT ST JAMES V-VL	10	-	2	-	-	-	12	479	28	60	35	602
FRASER-FORT GEORGE RD	123	15	-	-	-	-	138	5,646	804	67	547	7,064
HOUSTON DM	38	-	2	-	34	-	74	2,595	-	144	93	2,832
MACKENZIE DM	7	-	2	32	-	-	41	1,224	900	664	30	2,818
MCBRIDE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	165	-	12	-	177
PRINCE GEORGE C	328	-	16	-	-	-	344	18,747	610	7,206	9,713	36,276
QUESNEL T-V	13	-	-	-	12	2	27	815	20	1,218	879	2,932
SMITHERS T-V	11	-	-	-	-	-	11	504	63	792	-	1,359
VANDERHOOF V-VL	5	-	-	-	-	-	5	201	28	1,069	426	1,724
WILLIAMS LAKE T-V	32	-	2	-	-	-	34	1,572	182	1,676	6	3,436
<b>PEACE RIVER-LIARD</b>	<b>434</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>110</b>	<b>1</b>	<b>579</b>	<b>23,565</b>	<b>1,101</b>	<b>8,255</b>	<b>246</b>	<b>33,167</b>
DAWSON CREEK C	51	-	-	-	-	-	51	2,260	12	1,549	37	3,858
FORT ST JOHN C	246	-	4	30	110	1	391	13,498	874	4,749	209	19,330
PEACE RIVER-LIARD RD	136	-	-	-	-	-	136	7,770	214	1,957	-	9,941
POUCE COUPE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	1	-	-	38
<b>SKEENA-STIKINE</b>	<b>191</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>222</b>	<b>9,872</b>	<b>1,789</b>	<b>6,355</b>	<b>150</b>	<b>18,146</b>
KITIMAT DM	52	-	2	-	8	2	64	3,414	1,298	1,458	90	6,260
PRINCE RUPERT C	72	-	12	-	-	2	86	4,087	138	1,248	60	5,533
TERRACE DM	67	-	-	5	-	-	72	2,371	333	3,649	-	6,353
<b>YUKON</b>	<b>168</b>	<b>47</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>233</b>	<b>8,423</b>	<b>1,201</b>	<b>7,921</b>	<b>328</b>	<b>17,873</b>
WHITEHORSE C	143	6	8	2	-	8	167	7,270	856	5,168	277	13,571
YUKON DM	25	41	-	-	-	-	66	1,153	345	2,753	51	4,302



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - August - 1978 - Janvier - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	50	—	—	—	50	—	100	5,670	439	1,395	1,450	8,954
FORT SMITH T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T.V	3	—	—	—	—	—	3	209	111	181	—	501
YELLOWKNIFE C	47	—	—	—	50	—	97	5,461	328	1,214	1,450	8,453

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>853</b>	<b>47</b>	<b>59</b>	<b>7</b>	<b>414</b>	<b>20</b>	<b>1,400</b>	<b>48,780</b>	<b>6,576</b>	<b>18,117</b>	<b>10,048</b>	<b>83,521</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>47</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>1,854</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>1,870</b>
CONCEPTION BAY S T-V	41	—	—	—	—	—	41	1,673	—	15	—	1,688
BAY L'ARGENT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARNISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAWRENCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BADGER'S QUAY RD	3	—	—	—	—	1	4	88	—	—	—	88
ELLISTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	91	1	—	—	92
JOE BATT'S ARM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>13</b>	<b>469</b>	<b>68</b>	<b>107</b>	<b>11</b>	<b>655</b>
SHERWOOD V-VL	5	—	2	—	—	—	7	310	65	—	5	380
SOURIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
SUMMERSIDE T-V	5	—	—	—	—	—	5	129	3	107	6	245
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>71</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>76</b>
STEWIACKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	71	—	5	—	76
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>45</b>	<b>1,584</b>	<b>402</b>	<b>157</b>	<b>18</b>	<b>2,161</b>
SHIPPEGAN T-V	8	—	—	—	—	—	8	295	113	11	—	419
DIEPPE T-V	6	—	—	—	—	—	6	313	—	2	6	321
PORT ELGIN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
RIVERVIEW T-V	9	—	—	—	—	—	9	265	239	142	12	658
WESTMORELAND & ALBERT CO	18	—	—	—	—	—	18	581	—	—	—	581
ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	50	—	—	51
CLAIR V-VL	—	1	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
PLASTER ROCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
ST-FRANCOIS-MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
ST LEONARD T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
<b>QUEBEC</b>	<b>318</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>176</b>	<b>4</b>	<b>551</b>	<b>15,563</b>	<b>629</b>	<b>1,985</b>	<b>1,987</b>	<b>20,164</b>
ILE-DU-HAVRE AUBERT M	—	—	—	—	30	—	30	577	—	—	—	577
MARSOU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEROME-DE-MATANE M	5	1	—	—	—	—	6	153	—	—	—	153
LABRECQUE M	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
L'ASCENSION-DE-NS M	2	1	—	—	—	—	3	68	—	19	—	87
ST-AMBROISE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	107	—	—	—	107
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	4	2	—	—	—	—	6	234	—	—	—	234
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	9	—	—	—	—	—	9	359	—	2	—	361
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY C	14	2	—	—	—	—	16	489	51	12	—	552
ST-AGAPITVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	1	1	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GILBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	1	49
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	1	—	—	—	—	—	1	58	—	95	—	153
ST-MARTIN M	4	—	—	—	—	1	5	125	—	—	—	125
ST-SIMEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERNIERES M	18	—	2	—	—	—	20	635	—	125	—	760
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	4	—	8	—	55	—	67	1,709	130	516	—	2,355
MASKINONGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	1	—	—	—	—	1	16	17	—	—	33
ST-JUSTIN M	—	1	—	—	—	—	1	106	48	—	—	154
ST-LUC M	4	1	—	—	—	—	5	106	—	—	—	106
ST-LUCIEN M	1	1	—	—	—	1	3	42	—	—	—	42
DANVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
ST-GEDEON(BEAUCO)V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HERMENEVILLE M	—	1	—	—	—	—	1	4	—	—	—	4

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SCOTSTOWN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROIS-LACS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARUNDEL M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BROWNSBURG V-VL	5	—	—	—	—	—	17	382	—	10	—	392
* COWANSVILLE T-V	1	1	—	—	12	—	2	73	—	—	—	73
ENTRELACS M.	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
FARNHAM C.	1	—	—	—	—	—	6	220	—	12	—	232
* IBERVILLE T-V	6	—	—	—	—	—	—	93	—	64	—	157
* JOLIETTE C.	4	—	—	—	—	—	4	157	3	30	—	190
L'ASSOMPTION M.	2	—	—	—	—	—	2	81	—	—	—	81
L'ÉPIPHANIE T-V	17	—	—	—	—	—	17	556	4	127	1,795	2,482
* MIRABEL VILLE DE V-C	3	—	—	—	—	—	3	112	80	—	—	192
ST-ALPHONSE M.	—	—	—	—	—	—	—	44	11	—	—	55
ST-ANDRÉ-D'ACTON M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANNE-DES-LACS M.	8	—	—	—	—	—	11	331	—	12	—	343
* ST-ANTOINE T-V	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RICHELIEU M.	14	10	—	—	—	—	24	483	—	—	—	483
ST-CALIXTE M.	10	1	—	—	—	—	11	321	—	—	—	321
ST-GERARD-MAGELLA M.	43	—	—	—	—	—	43	1,432	—	68	—	1,500
ST-HIPPOLYTE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUGUES V-VL	3	—	—	—	—	—	3	73	26	—	—	99
ST-MARIE-MADELEINE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MARTINE M.	5	—	—	—	—	—	5	96	—	8	—	104
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M.	3	—	—	—	—	—	3	118	—	8	—	126
ST-THOMAS-D'AQUIN M.	9	—	—	—	—	—	9	218	—	—	—	218
ST-THOMAS-JOLIETTE M.	19	—	—	—	—	—	19	682	—	1	—	683
* BOISBRIAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHAMBLY C.	1	—	—	—	—	—	1	98	—	—	—	98
* LACHINE C.	5	—	—	—	46	—	51	1,126	—	152	191	1,469
* LONGUEIL V-C	18	—	—	3	—	—	21	674	—	337	—	1,011
* PIERREFONDS V-C	19	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	39
* ROXBORO T-V	19	—	—	—	—	—	19	654	10	2	—	666
* ST-JULIE T-V	21	—	—	—	—	—	21	792	—	149	—	941
* ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	6	—	2	—	—	—	8	486	191	—	—	677
* ST-MATHIAS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SENNEVILLE V-VL	2	1	—	—	—	2	5	59	—	—	—	59
LESLIE CLAPHAM & HUDDERF	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANSFIELD & PONTEFRAC M.	2	4	—	—	—	—	6	113	—	—	—	113
MARCHAND M.	2	—	—	—	—	—	4	130	50	—	—	180
PONTIAC V-VL	2	2	—	—	—	—	5	38	1	—	—	39
WRIGHT M.	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HULL-PARTIE OUEST M.	—	—	—	—	—	—	—	79	—	16	—	95
* NORANDA C.	13	—	—	—	30	—	43	783	2	170	—	955
SENNETERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	5	—	—	28
POINTE-AUX-OUTARDES VL	—	2	—	—	—	—	1	50	—	50	—	100
POINTE-LEBEL V-VL	—	1	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
SCHEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ONTARIO</b>	<b>187</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>230</b>	<b>13</b>	<b>472</b>	<b>17,200</b>	<b>4,142</b>	<b>11,095</b>	<b>7,031</b>	<b>39,468</b>
CHESTERVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	26	—	—	98
ADJALA TM	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ALLISTON T-V	1	—	—	—	22	—	23	371	—	—	—	371
BROCK TM	8	—	—	—	—	—	8	389	164	—	—	553
* FORT ERIE T-V	6	—	—	—	2	—	8	420	—	240	—	660
HAVELOCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TM	—	8	—	—	—	—	8	139	1	—	—	140
* WATERLOO C.	19	—	16	—	—	—	35	1,246	1,368	2,783	70	5,467
* ST CATHARINES C.	29	—	—	—	199	2	230	5,216	682	386	15	6,299
* RICHMOND HILL T-V	16	—	—	—	—	—	16	1,670	1,173	17	—	2,860
* TORONTO C.	2	—	8	4	7	11	32	2,825	89	5,204	6,809	14,927
EAST HOPE SOUTH TM	1	—	—	—	—	—	1	67	315	—	—	382
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	2	—	—	—	—	—	2	141	105	2	—	248
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SULLIVAN TM	1	—	—	—	—	—	1	37	20	—	—	57
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	1	6	—	19
USBORNE TM	—	—	—	—	—	—	—	3	65	—	—	68
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SANDWICH WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPREOL T-V	6	—	—	—	—	—	6	226	—	—	—	226
CHAPLEAU TM	2	—	—	—	—	—	2	65	—	3	—	68
* COBALT T-V	5	—	—	—	—	—	5	176	—	—	—	176
HEARST T-V	4	—	—	—	—	—	4	274	—	1,513	—	1,787
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRY SOUND T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
WICKSTEED TM	3	—	—	—	—	—	3	125	—	—	—	125
* SUDBURY C.	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,669
* KEEWATIN T-V	2	—	—	—	—	—	2	185	—	1	—	186

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MANITOBA	10	-	-	-	-	-	10	402	3	46	13	464
EMERSON T.V.	4	-	-	-	-	-	4	156	-	-	-	156
CORNWALLIS RM	3	-	-	-	-	-	3	66	-	-	-	66
MINNEBOSA T.V.	1	-	-	-	-	-	1	41	-	36	6	83
SOURIS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	48	-	10	7	65
RIVERTON V.VL	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
MINITONAS V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	72	3	-	-	75
SASKATCHEWAN	35	-	-	-	-	-	35	1,579	56	82	49	1,766
BENGOUGH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCKILLOP RM # 220	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
MONTMARTRE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINTALUTA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T.V.	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
HERBERT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T.V.	3	-	-	-	-	-	3	114	-	-	-	114
ASQUITH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	15	-	-	-	-	-	15	838	55	31	-	924
KERROBERT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKLIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISETON V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
YOUNG V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOAM LAKE T.V.	5	-	-	-	-	-	5	226	1	4	49	280
MELVILLE C.	3	-	-	-	-	-	3	105	-	14	-	119
SALICOATS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEATH PARK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSTERN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	44	-	30	-	74
SHELLBROOK T.V.	4	-	-	-	-	-	4	113	-	-	-	113
WHITE FOX V.VL	1	-	-	-	-	-	1	57	-	-	-	57
ZENON PARK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	142	-	14	-	-	2	158	7,412	359	1,307	-	9,078
BOW ISLAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OYEN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STIRLING V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T.V.	9	-	-	-	-	-	9	378	-	65	-	443
CARSTAIRS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOOTHILLS MD # 31	24	-	-	-	-	2	26	1 890	270	254	-	2,414
CANMORE T.V.	6	-	-	-	-	-	6	293	3	-	-	296
BENTLEY V.VL	1	-	-	-	-	-	1	43	-	1	-	44
BLACKFALDS V.VL	3	-	-	-	-	-	3	132	-	-	-	132
CAROLINE V.VL	2	-	-	-	-	-	2	52	-	41	-	93
DAYSLAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	150
PONOKA CO # 3	15	-	-	-	-	-	15	583	6	-	-	589
RIMBEY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	27	-	4	-	31
BRUDERHEIM V.VL	52	-	8	-	-	-	60	2,537	-	310	-	2,847
CHIPMAN V.VL	6	-	-	-	-	-	6	240	-	-	-	240
MANNVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STONY PLAIN T.V.	8	-	2	-	-	-	10	491	-	1	-	492
GIBBONS V.VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HIGH LEVEL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6	-	11
MAYERTHORPE T.V.	15	-	4	-	-	-	19	734	80	220	-	1,034
SMOKY LAKE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	255	-	255
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	56	-	1	-	8	-	65	2,646	916	3,318	939	7,819
ELKFORD V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLUMBIA-SHUSWAP RD	10	-	-	-	-	-	10	315	2	4	50	371
KASLO V.VL	2	-	-	-	-	-	2	83	-	-	-	83
SALMON ARM DM	7	-	-	-	-	-	7	267	1	66	732	1 066
OSOYOOS V.VL	2	-	1	-	-	-	3	139	-	30	-	169
GIBBONS V.VL	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

July - 1978 - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
KENT DM	-	-	-	-	-	-	-	8	32	46	35	121
LADYSMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	11	-	17
LAKE COWICHAN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	147	-	-	-	147
HOUSTON DM	7	-	-	-	-	-	7	323	-	41	68	432
MACKENZIE DM	2	-	-	-	-	-	2	90	758	623	30	1,501
VANDERHOOF V-VL	4	-	-	-	-	-	4	166	28	1,057	2	1,253
* KITIMAT DM	13	-	-	-	8	-	21	877	95	1,439	22	2,433
* TERRACE DM	5	-	-	-	-	-	5	183	-	1	-	184



TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

July revised - 1978 - Juillet révisé

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value  Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	598	10,893	1,320	12,811
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	591	-	591
NEW GLASGOW T-V	-	165	-	165
HALIFAX C	-	396	-	396
HALIFAX CO M	-	30	-	30
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	1,631	-	1,631
BELLEDUNE V-VL	-	1,600	-	1,600
SAINT JOHN C	-	31	-	31
QUEBEC	-	828	-	828
LAC MEGANTIC T-V	-	29	-	29
MONTREAL-EST T-V	-	174	-	174
OKA M	-	275	-	275
ST-LAURENT V-C	-	350	-	350
ONTARIO	253	4,978	-	5,231
BLIND RIVER T-V	-	1,114	-	1,114
BRANTFORD C	253	-	-	253
HUNTSVILLE T-V	-	15	-	15
KINGSTON TM	-	40	-	40
OSHAWA	-	333	-	333
WHITBY T-V	-	333	-	333
NEPEAN TM	-	160	-	160
OTTAWA C	-	2,000	-	2,000
YORK NORTH BOROUGH	-	1,316	-	1,316
SASKATCHEWAN	-	711	-	711
NORTH BATTLEFORD C	-	18	-	18
PRINCE ALBERT C	-	665	-	665
REGINA C	-	28	-	28
ALBERTA	250	690	-	940
FORT MCMURRAY T-V	-	66	-	66
LETHBRIDGE CO # 26	-	100	-	100
MCCLENNAN T-V	-	454	-	454
MOUNTAIN VIEW CO # 17	250	-	-	250
RED DEER CO NO 23	-	40	-	40
CALGARY C	-	30	-	30
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	95	1,464	20	1,579
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	95	-	-	95
CARIBOO RD	-	50	-	50
CHILLIWACK DM	-	-	20	20
COMOX-STRAATHCONA RD	-	72	-	72
NORTH COWICHAN DM	-	1,300	-	1,300
THOMPSON-NICOLA RD	-	16	-	16
TOFINO V-VL	-	6	-	6
VANCOUVER C	-	20	-	20
YUKON	-	-	1,300	1,300
YUKON DM	-	-	1,300	1,300

TABLE 15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

August - 1978 - Août

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	1,911	15,350	69	17,330
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	120	—	120
GANDER T-V	—	120	—	120
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	1,107	—	1,107
COLCHESTER CO M	—	400	—	400
HALIFAX C	—	707	—	707
QUEBEC	1,100	5,189	—	6,289
MONT-LAURIER T-V	—	2	—	2
ST-HYACINTHE V-C	—	1,836	—	1,836
DORVAL C	—	30	—	30
MONTREAL V-C	700	74	—	774
MONTREAL-EST T-V	400	—	—	400
PIERREFONDS V-C	—	42	—	42
POINTE-CLAIRE V-C	—	5	—	5
ST-HUBERT V-C	—	1,833	—	1,833
VERDUN C	—	1,267	—	1,267
SILLERY C	—	100	—	100
ONTARIO	591	5,480	69	6,140
COBOURG T-V	—	46	—	46
ELIZABETHTOWN TM	—	10	—	10
ELLICE TM	—	—	24	24
ELMA TM	—	10	—	10
GARAFRAXA WEST TM	—	6	—	6
GUELPH C	60	—	—	60
KENORA T-V	8	—	—	8
LINDSAY T-V	—	50	—	50
LITTLE CURRENT T-V	—	70	—	70
MARIPOSA TM	—	36	—	36
NANTICOKE C	23	806	—	829
NICHOL TM	—	—	10	10
SARNIA C	500	—	—	500
ZORRA TM	—	—	34	34
FLAMBOROUGH TM	—	219	—	219
KITCHENER C	—	40	—	40
WOOLWICH TM	—	—	1	1
OSHAWA	—	178	—	178
OSHAWA C	—	148	—	148
WHITBY T-V	—	30	—	30
ETOBICOKE BOROUGH	—	1,930	—	1,930
OAKVILLE T-V	—	720	—	720
VAUGHAN T-V	—	1,359	—	1,359
MANITOBA	—	450	—	450
WINNIPEG C	—	450	—	450
ALBERTA	220	2,157	—	2,377
ALIX V-VL	—	249	—	249
KINUSO V-VL	—	260	—	260
EDMONTON C	—	1,646	—	1,646
FORT SASKATCHEWAN T-V	70	—	—	70
ST ALBERT T-V	—	2	—	2
STRATHCONA CO # 20	150	—	—	150
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	839	—	839
ENDERBY C	—	346	—	346
PRINCE GEORGE C	—	400	—	400
PRINCE RUPERT C	—	68	—	68
BURNABY DM	—	25	—	25
YUKON	—	8	—	8
WHITEHORSE C	—	8	—	8









# Building permits

September 1978

# Permis de bâtir

Septembre 1978





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

SEPTEMBER - 1978 - SEPTEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1978 - Décembre  
S-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 22—No. 9

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	v
Definitions .....	vi
Nature of Classification .....	vi
Basis of Classification .....	vii
Coverage .....	ix
Explanatory Notes .....	x
Abbreviations Used .....	x
TABLE I. Approximate Coverage .....	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1975-1978 .....	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1975-1978 .....	xiii

### List of Statistical Tables

#### Table

1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1977 ..	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 ..	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised .....	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month .....	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1977 .....	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 .....	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised .....	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month ...	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised .....	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	v
Définitions .....	vi
Nature de la classification .....	vi
Fondement de la classification .....	vii
Couverture .....	ix
Notes explicatives .....	x
Abréviations employées .....	x
TABEAU I. Couverture approximative .....	xi
TABEAU II. Données non désaisonnalisées, 1975-1978 .....	xii
TABEAU III. Données désaisonnalisées, 1975-1978 .....	xiii

### Liste des tableaux statistiques

#### Tableau

1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1977 .....	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 .....	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué .....	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1977 .....	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 .....	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé .....	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué .....	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué ..	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé .....	34



# TABLE OF CONTENTS — Concluded

# TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month Revised . . . . .	108
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month . . . . .	110

Tableau	Page
7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	104
14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé . . . . .	108
15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué . . . . .	110

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.



Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.



## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
Vl.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1978

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1978

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau Brunswick	677,250	449,823	66.42
Urban — Urbaine	354,418	342,095	96.52
Rural — Rurale	322,832	107,728	33.37
Québec	6,234,445	5,418,603	86.91
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	632,261	48.37
Ontario	8,264,465	7,782,758	94.17
Urban — Urbaine	6,708,520	6,681,055	99.59
Rural — Rurale	1,555,945	1,101,703	70.80
Manitoba	1,021,506	735,989	72.04
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	50,240	16.36
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,624,707	88.39
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	246,482	53.71
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,270,565	92.05
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	422,434	74.17
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,111,771	87.47
Urban — Urbaine	17,353,638	17,011,901	98.03
Rural — Rurale	5,638,966	3,099,870	54.97

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1975-1978

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (9 months — 9 mois) cumulatives								
1975	93,453	82,860	176,313	4,539,345	624,533	1,638,575	926,436	3,189,544	7,728,889
1976	101,812	101,599	203,411	5,830,598	776,127	1,877,362	819,885	3,473,374	9,303,972
1977	88,443	102,099	190,542	5,802,819	761,889	1,828,366	1,060,565	3,650,820	9,453,639
1978	84,864	73,998	158,862	5,642,162	728,081	2,251,714	971,509	3,951,304	9,593,466
	Unadjusted — Non désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	2,992	3,591	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	343,723	507,244
February — Février	3,683	5,985	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	266,691	490,280
March — Mars	7,653	7,376	15,029	360,219	46,508	120,839	100,576	267,923	628,142
April — Avril	12,811	9,664	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	362,048	932,539
May — Mai	14,950	10,021	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	383,051	1,047,939
June — Juin	13,869	11,090	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	380,943	1,033,258
July — Juillet	12,393	11,406	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	368,218	987,460
August — Août	12,002	12,162	24,164	636,086	78,118	184,078	152,811	415,007	1,051,093
September — Septembre	13,100	11,565	24,665	648,994	82,379	215,256	104,305	401,940	1,050,934
October — Octobre	12,047	13,399	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	473,683	1,138,065
November — Novembre	9,572	10,871	20,443	517,056	67,140	184,232	123,752	375,124	892,180
December — Décembre	6,155	11,313	17,468	408,157	69,602	222,444	138,698	430,744	838,901
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	274,198	624,756
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	518,372	1,412,255
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	535,101	1,354,952
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	551,918	1,302,775
September — Septembre	8,623	8,087	16,710	598,735	74,274	331,826	106,420	512,520	1,111,255
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1975-1978

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1974	104,884	93,987	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	4,704,365	9,280,075
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	7,173	6,047	13,220	334,000	76,724	339,330	101,811	517,865	851,865
February — Février	6,027	7,782	13,809	349,969	67,719	202,036	101,389	371,144	721,113
March — Mars	7,922	7,434	15,356	390,404	67,874	128,742	102,583	299,199	689,603
April — Avril	9,627	8,914	18,541	453,164	74,477	183,748	98,125	356,350	809,514
May — Mai	9,935	8,199	18,134	483,131	73,371	156,705	117,016	347,092	830,223
June — Juin	10,806	10,266	21,072	523,256	68,461	183,426	107,413	359,300	882,556
July — Juillet	10,562	11,636	22,198	549,028	61,637	160,723	110,550	332,910	881,938
August — Août	10,969	10,120	21,089	551,238	68,199	157,948	143,289	369,436	920,674
September — Septembre	11,444	10,564	22,008	571,584	65,338	193,220	92,917	351,475	923,059
October — Octobre	11,054	12,096	23,150	593,337	89,011	197,458	113,799	400,268	993,605
November — Novembre	11,270	11,310	22,580	598,455	79,069	203,887	116,426	399,382	997,837
December — Décembre	11,208	13,202	24,410	628,810	83,904	201,925	124,771	410,600	1,039,410
1976									
January — Janvier	10,777	13,046	23,823	679,685	59,664	203,572	99,596	362,832	1,042,517
February — Février	12,173	11,220	23,393	639,602	133,296	199,538	110,343	443,177	1,082,779
March — Mars	11,387	11,463	22,850	644,476	85,678	215,904	75,872	377,454	1,021,930
April — Avril	10,937	11,265	22,202	614,780	64,998	200,785	164,150	429,933	1,044,713
May — Mai	10,345	9,589	19,934	581,436	97,057	209,809	100,140	407,066	988,442
June — Juin	10,752	11,340	22,092	631,546	99,068	309,249	82,474	490,791	1,122,337
July — Juillet	10,614	11,346	21,960	632,462	79,391	219,630	131,138	430,159	1,062,621
August — Août	10,077	11,150	21,227	605,030	97,579	155,495	69,366	322,440	927,470
September — Septembre	9,825	11,488	21,313	617,004	60,967	171,515	67,641	300,123	917,127
October — Octobre	9,886	12,414	22,300	629,479	73,020	223,242	81,386	377,648	1,007,127
November — Novembre	10,301	11,496	21,797	639,016	89,578	222,209	103,272	415,059	1,054,075
December — Décembre	10,551	9,975	20,526	591,765	85,084	204,363	113,384	402,831	994,596
1977									
January — Janvier	7,864	11,021	18,885	585,191	84,514	190,927	106,275	381,716	966,907
February — Février	8,344	11,140	19,484	585,142	93,751	205,271	98,935	397,957	983,099
March — Mars	10,517	12,764	23,281	718,862	84,388	169,336	121,764	375,488	1,094,350
April — Avril	9,563	10,438	20,001	625,934	84,171	210,872	106,903	401,946	1,027,880
May — Mai	9,689	12,128	21,817	620,616	73,543	223,533	107,224	404,300	1,024,916
June — Juin	9,045	11,115	20,160	603,382	84,821	198,162	198,367	481,350	1,084,732
July — Juillet	8,753	11,370	20,123	591,653	66,019	217,386	83,908	367,313	958,966
August — Août	9,115	10,486	19,601	598,355	86,758	209,883	115,821	412,462	1,010,817
September — Septembre	9,123	11,359	20,482	620,489	99,153	213,971	152,990	466,114	1,086,603
October — Octobre	8,752	10,974	19,726	605,698	90,526	208,321	72,847	371,694	977,392
November — Novembre	8,573	14,211	22,784	704,834	79,516	196,213	100,658	376,387	1,081,221
December — Décembre	8,453	16,301	24,754	787,727	92,009	194,086	80,822	366,917	1,154,644
1978									
January — Janvier	9,655	9,212	18,867	609,297	92,017	175,196	158,124	425,337	1,034,634
February — Février	7,626	8,523	16,149	583,229	88,530	165,705	123,272	377,507	960,736
March — Mars	9,340	6,895	16,235	579,247	77,458	253,338	80,619	411,415	990,662
April — Avril	8,724	8,687	17,411	603,221	69,883	305,861	140,176	515,920	1,119,141
May — Mai	8,796	9,144	17,940	628,582	76,820	265,086	101,224	443,130	1,071,712
June — Juin	9,296	8,511	17,807	616,305	101,869	237,409	134,084	473,362	1,089,667
July — Juillet	9,709	7,558	17,267	623,746	87,322	297,441	108,401	493,164	1,116,910
August — Août	9,184	8,325	17,509	617,046	75,354	238,998	112,334	426,686	1,043,732
September — Septembre	8,278	8,292	16,570	600,526	63,533	340,254	112,396	516,183	1,116,709
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									





STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>106,768</b>	<b>2,958</b>	<b>19,782</b>	<b>24,307</b>	<b>97,853</b>	<b>1,971</b>	<b>253,639</b>	<b>7,612,531</b>	<b>1,011,957</b>	<b>2,444,382</b>	<b>1,350,940</b>	<b>12,419,810</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>85,767</b>	<b>2,676</b>	<b>14,201</b>	<b>17,945</b>	<b>68,321</b>	<b>1,632</b>	<b>190,542</b>	<b>5,802,819</b>	<b>761,889</b>	<b>1,828,366</b>	<b>1,060,565</b>	<b>9,453,639</b>
JANUARY JANVIER	3 008	36	583	1 323	4 261	61	9 272	261 671	42 490	116 471	59 935	480 517
FEBRUARY FEVRIER	4 623	125	678	1 545	5 630	109	12 710	353 581	49 927	174 544	67 411	645 463
MARCH MARS	10 501	115	1 894	2 159	10 148	151	24 968	719 402	61 031	176 627	133 076	1 090 136
APRIL AVRIL	13 119	257	1 800	1 654	6 987	351	24 168	773 957	88 295	199 683	85 567	1 147 502
MAY MAI	13 625	500	2 230	2 468	7 946	185	26 954	836 236	97 149	235 961	125 171	1 294 517
JUNE JUIN	12 000	489	1 796	2 758	8 652	138	25 833	808 202	109 841	220 357	213 521	1 351 921
JULY JUILLET	8 658	427	1 391	2 172	7 482	205	20 335	626 770	73 719	193 592	68 375	962 456
AUGUST AOÛT	10 279	406	2 050	2 126	9 249	137	24 247	733 951	119 459	275 388	145 882	1 274 680
SEPTEMBER SEPTEMBRE	9 954	321	1 779	1 740	7 966	295	22 055	689 099	119 978	235 743	161 627	1 206 447
OCTOBER OCTOBRE	8 899	151	1 662	2 090	7 881	153	20 836	631 007	111 650	205 060	83 803	1 031 520
NOVEMBER NOVEMBRE	7 552	92	2 078	2 101	11 300	114	23 237	673 038	72 482	210 459	126 675	1 082 654
DECEMBER DECEMBRE	4 550	39	1 841	2 171	10 351	72	19 024	505 667	65 936	200 497	79 897	851 997
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>997</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>826</b>	<b>18</b>	<b>2,025</b>	<b>54,121</b>	<b>10,677</b>	<b>52,148</b>	<b>11,105</b>	<b>128,051</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>822</b>	<b>13</b>	<b>42</b>	<b>94</b>	<b>653</b>	<b>18</b>	<b>1,642</b>	<b>43,363</b>	<b>7,069</b>	<b>22,403</b>	<b>9,760</b>	<b>82,595</b>
JANUARY JANVIER	19	—	—	—	—	—	19	664	—	308	3	975
FEBRUARY FEVRIER	22	—	—	—	32	2	56	1 200	50	4 211	236	5 697
MARCH MARS	43	1	2	—	44	4	94	2 228	18	1 684	3 286	7 216
APRIL AVRIL	91	—	8	—	—	2	101	3 075	55	261	2 315	5 706
MAY MAI	155	5	14	—	68	4	246	6 915	1 078	7 445	491	15 929
JUNE JUIN	153	—	2	34	125	1	315	8 386	4 346	2 074	466	15 272
JULY JUILLET	102	7	2	—	4	3	118	3 577	296	1 284	2 095	7 252
AUGUST AOÛT	115	—	10	—	182	1	308	7 783	195	1 450	117	9 545
SEPTEMBER SEPTEMBRE	122	—	4	60	198	1	385	9 535	1 031	3 686	751	15 003
OCTOBER OCTOBRE	86	—	4	—	38	—	128	3 620	945	3 517	77	8 159
NOVEMBER NOVEMBRE	59	—	—	—	53	—	112	3 321	312	567	1 170	5 370
DECEMBER DECEMBRE	30	1	30	—	82	—	143	3 817	2 351	25 661	98	31 927
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>923</b>	<b>122</b>	<b>66</b>	<b>23</b>	<b>247</b>	<b>4</b>	<b>1,385</b>	<b>40,094</b>	<b>11,229</b>	<b>7,949</b>	<b>9,689</b>	<b>68,961</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>812</b>	<b>106</b>	<b>50</b>	<b>6</b>	<b>76</b>	<b>4</b>	<b>1,054</b>	<b>31,507</b>	<b>8,994</b>	<b>6,154</b>	<b>3,638</b>	<b>50,293</b>
JANUARY JANVIER	35	3	—	—	—	—	38	1 094	1	74	11	1 180
FEBRUARY FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	592	1 299	88	123	2 102
MARCH MARS	61	12	2	—	3	—	78	2 030	1 536	322	1 445	5 333
APRIL AVRIL	100	6	2	—	7	2	117	4 231	477	672	286	5 666
MAY MAI	141	20	8	—	30	2	201	5 746	919	936	236	7 837
JUNE JUIN	182	25	12	6	12	—	237	6 818	1 094	527	119	8 558
JULY JUILLET	95	16	4	—	20	—	135	3 611	1 243	2 378	511	7 743
AUGUST AOÛT	88	10	4	—	4	—	106	3 191	1 581	328	233	5 333
SEPTEMBER SEPTEMBRE	97	13	18	—	—	—	128	4 194	844	829	674	6 541
OCTOBER OCTOBRE	51	5	2	4	60	—	122	3 192	1 035	474	5 329	10 030
NOVEMBER NOVEMBRE	45	10	14	13	52	—	134	3 395	1 003	1 194	622	6 214
DECEMBER DECEMBRE	15	1	—	—	59	—	75	2 000	197	127	100	2 424
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>4,479</b>	<b>348</b>	<b>178</b>	<b>112</b>	<b>3,526</b>	<b>66</b>	<b>8,709</b>	<b>218,335</b>	<b>7,935</b>	<b>49,247</b>	<b>41,203</b>	<b>316,720</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>3,554</b>	<b>297</b>	<b>122</b>	<b>44</b>	<b>2,299</b>	<b>55</b>	<b>6,371</b>	<b>160,930</b>	<b>6,380</b>	<b>33,116</b>	<b>26,412</b>	<b>226,838</b>
JANUARY JANVIER	116	3	6	—	37	—	162	4 414	89	1 694	2 983	9 180
FEBRUARY FEVRIER	120	5	8	—	111	9	253	6 951	228	827	1 725	9 731
MARCH MARS	238	9	16	—	432	2	697	16 495	519	5 388	1 877	24 279
APRIL AVRIL	381	15	18	—	150	4	568	16 057	329	2 160	1 228	19 774
MAY MAI	558	38	10	4	378	13	1 001	25 942	2 054	3 343	8 630	39 969
JUNE JUIN	544	33	16	—	58	7	658	19 140	910	5 119	3 864	29 033
JULY JUILLET	406	36	12	40	202	6	702	17 774	336	1 856	656	20 622
AUGUST AOÛT	544	63	24	—	713	9	1 353	30 642	853	3 530	1 872	36 897
SEPTEMBER SEPTEMBRE	647	95	12	—	218	5	977	23 515	1 062	9 199	3 577	37 353
OCTOBER OCTOBRE	456	27	18	—	573	6	1 080	24 392	1 110	2 779	1 070	29 351
NOVEMBER NOVEMBRE	297	17	22	68	361	1	766	20 149	290	11 347	12 248	44 034
DECEMBER DECEMBRE	172	7	16	—	293	4	492	12 864	155	2 005	1 473	16 497

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	82,753	2,111	13,663	11,740	47,227	1,368	158,862	5,642,162	728,081	2,251,714	971,509	9,593,466
JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	624,756
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	1,412,255
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	1,354,952
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	1,302,775
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	8,431	192	1,554	1,683	4,734	116	16,710	598,735	74,274	331,826	106,420	1,111,255
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	705	1	57	6	234	36	1,039	33,954	1,932	13,496	14,625	64,007
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	2,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	3,468	13,143
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	63	—	16	—	—	3	82	3,153	172	958	3,012	7,295
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	793	117	32	4	93	8	1,047	30,803	7,653	8,499	27,173	74,128
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	3,535	220	86	59	1,415	36	5,351	164,919	7,500	46,978	49,100	268,497
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	—	—	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,987	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	2	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	3	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	415	23	26	—	76	—	540	17,649	1,897	4,637	2,105	26,288
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	International and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	2,211	11	77	—	428	54	2,781	83,148	4,051	28,458	17,162	132,819
JANUARY JANVIER	23	1	14	—	24	—	62	1,598	333	2,267	569	4,767
FEBRUARY FEVRIER	22	—	—	—	10	2	34	1,540	179	5,029	919	7,667
MARCH MARS	71	—	3	—	59	4	137	3,689	197	943	818	5,647
APRIL AVRIL	306	1	6	—	114	7	434	12,251	289	1,703	157	14,400
MAY MAI	495	2	12	—	34	11	554	16,637	246	7,368	1,372	25,623
JUNE JUIN	453	2	9	—	104	20	588	16,935	191	3,338	2,359	22,823
JULY JUILLET	276	4	8	—	11	4	303	9,775	323	1,859	1,323	13,280
AUGUST AOÛT	293	—	11	—	40	3	347	10,627	656	3,978	8,532	23,793
SEPTEMBER SEPTEMBRE	272	1	14	—	32	3	322	10,096	1,637	1,973	1,113	14,819
OCTOBER OCTOBRE	134	—	22	—	69	6	231	6,688	966	2,590	1,685	11,929
NOVEMBER NOVEMBRE	184	2	6	—	172	10	374	11,833	1,333	5,925	1,929	21,020
DECEMBER DECEMBRE	54	1	2	—	80	3	140	3,409	61	7,543	1,456	12,469
<b>QUEBEC</b>	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	22,667	944	1,934	484	17,190	724	43,943	1,173,011	175,923	299,850	298,703	1,947,487
JANUARY JANVIER	553	5	60	49	935	30	1,632	39,038	8,639	22,290	15,010	84,977
FEBRUARY FEVRIER	1,365	93	133	29	1,430	70	3,120	79,557	12,627	16,236	4,400	112,820
MARCH MARS	3,516	26	335	24	2,545	68	6,514	162,368	8,058	29,275	69,016	268,717
APRIL AVRIL	4,317	84	307	78	2,186	101	7,073	190,278	12,548	62,558	9,388	274,872
MAY MAI	3,818	185	256	134	2,100	73	6,566	181,654	26,585	35,006	29,889	273,134
JUNE JUIN	2,829	175	172	49	1,889	43	5,157	146,023	8,497	36,931	113,541	309,326
JULY JUILLET	1,495	141	126	47	1,275	40	3,124	86,654	8,497	22,081	8,722	125,954
AUGUST AOÛT	2,524	167	298	52	3,529	67	6,637	169,090	27,394	39,823	26,940	263,247
SEPTEMBER SEPTEMBRE	2,250	68	247	22	1,301	232	4,120	118,349	58,644	35,650	21,797	234,440
OCTOBER OCTOBRE	2,019	41	280	17	2,077	56	4,490	120,165	23,897	42,893	16,226	203,181
NOVEMBER NOVEMBRE	1,978	16	228	92	2,388	56	4,758	128,473	18,641	22,611	19,005	188,730
DECEMBER DECEMBRE	664	7	74	42	1,661	44	2,492	58,780	26,035	16,373	18,096	119,284
<b>ONTARIO</b>	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	23,279	1,053	7,911	9,305	21,682	389	63,619	2,078,158	340,179	546,118	341,685	3,306,140
JANUARY JANVIER	543	18	250	243	1,435	18	2,507	74,220	16,550	30,076	7,714	128,560
FEBRUARY FEVRIER	713	17	259	465	1,937	23	3,414	98,555	24,574	72,052	29,300	224,481
MARCH MARS	2,399	44	960	1,051	3,176	21	7,651	247,567	34,941	54,779	32,372	369,659
APRIL AVRIL	3,844	131	1,028	889	2,267	51	8,210	287,538	47,976	48,039	37,845	421,398
MAY MAI	4,143	208	1,428	1,418	2,761	49	10,007	328,362	44,867	65,227	35,464	473,920
JUNE JUIN	3,484	207	1,110	1,716	2,818	45	9,380	307,193	54,040	78,919	48,228	488,380
JULY JUILLET	2,739	182	854	1,471	2,971	94	8,311	262,146	41,929	54,794	23,269	382,138
AUGUST AOÛT	2,860	130	1,136	1,152	1,893	44	7,215	240,519	39,134	61,864	56,871	398,388
SEPTEMBER SEPTEMBRE	2,554	116	886	900	2,424	44	6,924	232,058	36,168	80,368	70,622	419,216
OCTOBER OCTOBRE	2,190	60	856	781	1,578	46	5,511	181,698	44,363	52,492	20,797	299,350
NOVEMBER NOVEMBRE	1,877	39	860	895	2,170	38	5,879	205,870	32,591	54,977	21,019	314,457
DECEMBER DECEMBRE	995	18	554	550	3,114	12	5,243	143,639	26,623	57,666	27,282	255,210
<b>MANITOBA</b>	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	2,677	23	607	383	2,090	15	5,795	187,079	19,892	52,151	37,053	296,175
JANUARY JANVIER	115	1	108	70	243	—	537	15,971	770	4,092	3,597	24,430
FEBRUARY FEVRIER	170	—	28	30	259	—	487	12,927	295	3,157	5,512	21,891
MARCH MARS	351	1	52	—	490	—	894	26,588	1,216	13,075	1,786	42,665
APRIL AVRIL	450	3	79	14	312	1	859	25,764	6,087	3,361	3,302	38,514
MAY MAI	374	6	42	80	125	1	628	20,920	2,973	6,271	2,230	30,394
JUNE JUIN	360	3	54	114	171	3	705	25,601	1,512	5,594	3,293	36,000
JULY JUILLET	313	1	28	53	45	10	450	16,729	3,885	6,064	12,452	39,130
AUGUST AOÛT	262	4	128	18	166	—	578	22,425	1,103	6,570	2,156	32,254
SEPTEMBER SEPTEMBRE	282	4	88	4	279	—	657	20,154	2,051	3,967	4,725	30,897
OCTOBER OCTOBRE	381	3	58	8	116	1	567	20,263	2,271	5,857	2,168	30,559
NOVEMBER NOVEMBRE	200	2	109	—	115	—	1,486	27,807	2,424	5,574	3,556	39,361
DECEMBER DECEMBRE	152	—	346	177	503	—	1,178	26,855	1,042	2,865	2,369	33,131



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementaire	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	2,003	20	44	8	377	35	2,487	83,214	10,001	48,664	32,600	174,479
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY-MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,336	38,822
JUNE-JUIN	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	2	—	1	18	378	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	223	2	8	8	20	2	263	9,332	987	2,412	8,180	20,911
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	19,131	629	2,476	459	10,709	660	34,064	1,071,306	161,811	301,194	197,664	1,731,975
JANUARY JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	25,378	33,272	14,694	255,605
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	56,219	29,164	272,594
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,099	39	331	39	1,272	67	3,847	123,881	16,735	35,395	29,382	205,393
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	21,214	842	6,758	6,780	17,177	297	53,068	1,928,431	335,419	726,771	232,976	3,223,597
JANUARY JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,728	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,379	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,494	99	742	948	1,966	27	6,276	220,946	39,525	134,070	21,816	416,357
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	3,106	56	712	188	1,930	6	5,998	205,277	12,774	64,530	41,090	323,671
JANUARY JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	749	1,970	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST-AOÛT	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	7	4	—	12	—	135	5,683	438	1,842	77	8,040
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	4,088	28	257	189	3,123	12	7,697	230,034	16,272	88,864	34,108	369,278
JANUARY JANVIER	154	—	2	83	184	—	423	10,884	1,224	7,321	1,561	20,990
FEBRUARY FEVRIER	195	—	12	36	251	—	494	13,035	3,273	7,096	2,207	25,611
MARCH-MARS	448	1	34	—	1,066	3	1,552	34,810	637	5,393	276	41,116
APRIL AVRIL	490	—	31	—	42	5	569	21,243	2,080	9,449	2,721	35,493
MAY MAI	533	4	32	—	99	—	667	24,854	685	9,955	1,442	36,936
JUNE JUIN	593	3	10	—	251	1	858	28,481	3,578	15,072	7,805	54,936
JULY JUILLET	566	13	24	—	658	—	1,261	37,530	1,666	11,866	5,902	56,964
AUGUST AOÛT	597	7	64	—	184	—	852	28,815	1,230	14,772	3,729	48,546
SEPTEMBER SEPTEMBRE	512	—	48	70	388	3	1,021	30,382	1,899	7,940	8,465	48,686
OCTOBER OCTOBRE	438	—	28	67	840	—	1,373	38,169	1,276	13,005	8,084	60,534
NOVEMBER NOVEMBRE	349	—	72	—	1,208	—	1,629	37,445	1,786	10,322	8,932	58,485
DECEMBER DECEMBRE	197	—	120	—	923	—	1,240	27,553	315	12,932	10,417	51,217
<b>ALBERTA</b>	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	12,513	96	2,146	5,506	11,933	37	32,231	998,035	100,759	445,838	108,477	1,653,109
JANUARY JANVIER	515	2	83	592	784	1	1,977	53,887	8,595	25,258	19,178	106,918
FEBRUARY FEVRIER	740	2	114	777	581	1	2,215	60,120	3,091	29,743	3,976	96,330
MARCH-MARS	1,511	15	240	899	1,276	4	3,945	111,968	9,904	40,037	9,817	171,726
APRIL AVRIL	1,620	7	188	664	1,471	4	3,954	135,008	10,779	51,417	15,885	213,089
MAY MAI	1,826	15	324	580	1,131	10	3,886	125,892	8,727	49,581	27,172	213,742
JUNE JUIN	1,761	20	336	711	1,852	9	4,689	146,040	18,886	39,946	8,874	213,746
JULY JUILLET	1,308	13	249	267	1,026	6	2,869	94,115	7,889	43,954	7,471	153,429
AUGUST AOÛT	1,564	9	278	664	1,635	2	4,152	128,013	26,882	109,074	10,443	274,412
SEPTEMBER SEPTEMBRE	1,668	13	334	352	2,177	—	4,544	142,992	6,006	56,828	5,661	211,487
OCTOBER OCTOBRE	1,718	7	264	708	1,743	26	4,466	144,187	27,358	46,333	10,522	228,400
NOVEMBER NOVEMBRE	1,519	5	515	956	2,269	1	5,265	148,396	6,410	74,767	43,810	273,383
DECEMBER DECEMBRE	1,546	2	517	1,015	2,232	—	5,312	151,554	4,035	52,057	12,286	219,932
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	16,116	116	1,609	2,808	12,291	352	33,292	1,049,980	103,453	384,431	213,424	1,751,288
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	12,994	105	1,051	1,886	8,648	323	25,007	804,326	82,235	304,082	179,473	1,370,116
JANUARY JANVIER	927	3	60	286	619	12	1,907	59,616	6,289	23,084	9,309	98,298
FEBRUARY FEVRIER	1,260	7	124	208	983	2	2,584	77,813	4,266	36,100	19,013	137,192
MARCH-MARS	1,858	6	250	185	1,057	45	3,401	111,406	4,005	25,488	12,318	153,217
APRIL AVRIL	1,515	10	132	9	330	174	2,170	75,672	7,569	19,976	12,440	115,657
MAY MAI	1,570	17	105	204	1,220	22	3,138	97,066	8,957	50,694	20,172	176,889
JUNE JUIN	1,616	21	75	128	1,372	9	3,221	102,415	12,453	32,735	22,772	170,375
JULY JUILLET	1,347	14	84	294	1,218	41	2,998	94,212	7,655	47,375	5,774	155,016
AUGUST AOÛT	1,412	16	95	240	903	11	2,677	91,665	20,431	33,858	33,583	179,537
SEPTEMBER SEPTEMBRE	1,489	11	126	332	946	7	2,911	94,461	10,610	34,772	44,092	183,935
OCTOBER OCTOBRE	1,378	8	128	458	787	12	2,771	85,504	8,419	34,675	13,522	142,120
NOVEMBER NOVEMBRE	1,026	1	248	77	1,452	8	2,812	85,362	7,677	22,421	14,115	129,575
DECEMBER DECEMBRE	718	2	182	387	1,404	9	2,702	74,788	5,122	23,253	6,314	109,477
<b>YUKON</b>	106	—	6	—	—	—	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	51	—	—	—	—	—	51	2,285	18	183	—	2,486
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER SEPTEMBRE	51	—	—	—	—	—	51	2,285	18	183	—	2,486
OCTOBER OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	41	1,935	—	317	1,076	3,328
NOVEMBER NOVEMBRE	11	—	4	—	—	—	15	597	—	689	269	1,555
DECEMBER DECEMBRE	5	—	—	—	—	—	5	224	—	12	6	242

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	3,752	19	280	302	1,197	29	5,579	207,360	9,085	92,627	51,559	360,631
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	425	—	16	—	178	2	621	24,287	1,576	20,765	4,628	51,256
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	16,278	79	2,484	2,653	10,725	59	32,278	1,193,349	108,741	657,491	214,613	2,174,194
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	34,624	7,342	122,327
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,985
APRIL-AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,487	2	306	584	873	—	3,252	123,862	6,902	102,575	18,371	251,710
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	11,967	73	720	1,279	3,320	194	17,553	706,694	70,523	279,999	108,010	1,165,226
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	174,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	997	6	97	104	321	11	1,536	64,783	4,744	26,264	18,448	114,239
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	199	55	14	2	—	8	278	10,187	2,032	8,180	504	20,903
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	—	27	863	—	100	—	963
APRIL-AVRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir emis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	99	—	4	48	199	1	351	10,943	117	1,149	4,094	16,303
JANUARY JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	235	—	7	—	242
FEBRUARY-FÉVRIER	3	—	—	—	36	—	39	1,291	45	5	—	1,341
MARCH-MARS	5	—	—	—	—	—	5	253	—	243	65	561
APRIL-AVRIL	5	—	—	—	108	—	113	2,840	6	87	—	2,933
MAY-MAI	12	—	—	48	—	—	60	2,248	58	135	73	2,514
JUNE-JUIN	25	—	—	—	—	—	25	1,170	—	102	2,200	3,472
JULY-JUILLET	11	—	—	—	52	1	64	647	—	81	200	928
AUGUST-AOÛT	20	—	2	—	—	—	22	1,181	—	141	1,406	2,728
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	10	—	2	—	3	—	15	1,078	8	348	150	1,584
OCTOBER-OCTOBRE	9	—	—	47	—	—	56	1,194	10	128	3,247	4,579
NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	—	—	—	—	7	390	15	65	—	470
DECEMBER-DÉCEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	184	—	3	—	187

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir emis au Canada, par province

August revised — 1978 — Août révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	1,302,775
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	3,468	13,743
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE ÉDOUARD	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
QUEBEC	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
ONTARIO	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
MANITOBA	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SASKATCHEWAN	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
ALBERTA	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
YUKON	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	70	—	—	—	50	—	120	6,668	610	3,285	1,595	12,158
JANUARY-JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY-MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE-JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY-JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

September — 1978 — Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	8,431	192	1,554	1,683	4,734	116	16,710	598,735	74,274	331,826	106,420	1,111,255
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	63	—	16	—	—	3	82	3,153	172	958	3,012	7,295
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
NOVA SCOTIA NOUVELLE ÉCOSSE	415	23	26	—	76	—	540	17,649	1,897	4,637	2,105	26,288
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	223	2	8	8	20	2	263	9,332	987	2,412	8,180	20,911
QUEBEC	2,099	39	331	39	1,272	67	3,847	123,881	16,735	35,395	29,382	205,393
ONTARIO	2,494	99	742	948	1,966	27	6,276	220,946	39,525	134,070	21,816	416,357
MANITOBA	112	7	4	—	12	—	135	5,683	438	1,842	77	8,040
SASKATCHEWAN	425	—	16	—	178	2	621	24,287	1,576	20,765	4,628	51,256
ALBERTA	1,487	2	306	584	873	—	3,252	123,862	6,902	102,575	18,371	251,710
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	997	6	97	104	321	11	1,536	64,783	4,744	26,264	18,448	114,239
YUKON	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Governmental — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL — ZONES MÉTROPOLITAINES</b>	<b>52,729</b>	<b>174</b>	<b>14,976</b>	<b>20,796</b>	<b>71,370</b>	<b>1,226</b>	<b>161,271</b>	<b>4,831,926</b>	<b>608,948</b>	<b>1,703,850</b>	<b>921,735</b>	<b>8,066,459</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>41,295</b>	<b>157</b>	<b>10,616</b>	<b>15,342</b>	<b>50,215</b>	<b>1,029</b>	<b>118,654</b>	<b>3,611,911</b>	<b>437,180</b>	<b>1,278,984</b>	<b>723,543</b>	<b>6,051,618</b>
JANUARY JANVIER	1,627	3	414	969	3,444	33	6,490	187,053	27,351	84,069	46,793	345,266
FEBRUARY FEVRIER	2,643	4	503	1,318	4,437	73	8,978	249,328	38,228	133,472	47,855	468,883
MARCH MARS	5,626	16	1,602	1,935	7,903	86	17,168	489,204	37,499	123,875	108,794	759,372
APRIL AVRIL	6,271	16	1,321	1,386	4,660	234	13,888	460,568	50,760	137,886	43,901	693,115
MAY MAI	6,154	25	1,719	2,124	5,486	94	15,602	486,198	61,279	154,444	75,791	777,712
JUNE JUIN	5,410	25	1,266	2,265	5,626	65	14,657	465,073	62,551	133,589	179,589	840,802
JULY JUILLET	4,090	17	991	1,849	5,398	118	12,463	384,615	42,881	136,862	45,613	609,971
AUGUST AOÛT	4,798	28	1,549	1,864	6,970	81	15,290	454,811	74,907	205,948	77,165	811,931
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,676	23	1,251	1,632	6,291	245	14,118	435,061	41,724	169,239	98,042	744,566
OCTOBER OCTOBRE	4,439	7	1,265	1,707	5,423	68	12,929	389,088	79,448	125,277	45,378	639,191
NOVEMBER NOVEMBRE	4,078	5	1,631	1,970	8,398	88	16,150	466,472	45,757	147,979	92,330	752,538
DECEMBER DÉCEMBRE	2,917	5	1,464	1,777	7,334	41	13,538	364,455	46,563	151,610	60,484	623,112
<b>CALGARY</b>	<b>4,398</b>	<b>—</b>	<b>1,776</b>	<b>4,169</b>	<b>5,953</b>	<b>36</b>	<b>16,332</b>	<b>446,031</b>	<b>31,802</b>	<b>256,632</b>	<b>69,616</b>	<b>804,081</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>3,052</b>	<b>—</b>	<b>1,067</b>	<b>2,662</b>	<b>4,218</b>	<b>18</b>	<b>11,017</b>	<b>295,854</b>	<b>29,263</b>	<b>200,850</b>	<b>28,396</b>	<b>554,363</b>
JANUARY JANVIER	145	—	14	143	66	—	368	8,371	856	4,552	1,411	15,190
FEBRUARY FEVRIER	243	—	44	657	183	—	1,127	25,643	1,858	15,833	187	43,521
MARCH MARS	465	—	160	333	961	—	1,919	42,614	298	15,461	762	59,135
APRIL AVRIL	209	—	64	154	632	1	1,060	36,048	797	25,541	337	62,723
MAY MAI	459	—	150	459	312	9	1,389	39,058	1,756	17,478	22,401	80,693
JUNE JUIN	291	—	188	322	850	4	1,655	40,580	4,846	15,484	217	61,127
JULY JUILLET	303	—	111	—	327	2	743	21,002	1,229	13,118	391	35,740
AUGUST AOÛT	512	—	150	525	123	2	1,312	37,438	16,393	62,154	2,119	118,104
SEPTEMBER SEPTEMBRE	425	—	186	69	764	—	1,444	45,100	1,230	31,229	571	78,130
OCTOBER OCTOBRE	487	—	170	448	668	17	1,790	53,791	1,264	10,806	2,281	68,142
NOVEMBER NOVEMBRE	431	—	245	596	645	1	1,918	52,378	1,244	27,846	36,439	117,907
DECEMBER DÉCEMBRE	428	—	294	463	422	—	1,607	44,008	31	17,130	2,500	63,669
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>769</b>	<b>7</b>	<b>114</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>29</b>	<b>1,555</b>	<b>48,050</b>	<b>7,059</b>	<b>9,062</b>	<b>1,191</b>	<b>65,362</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>676</b>	<b>7</b>	<b>90</b>	<b>24</b>	<b>333</b>	<b>12</b>	<b>1,142</b>	<b>37,528</b>	<b>5,859</b>	<b>7,537</b>	<b>719</b>	<b>51,643</b>
JANUARY JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	541	—	362	40	943
FEBRUARY FEVRIER	16	—	32	—	—	—	48	1,517	—	542	—	2,059
MARCH MARS	82	—	4	—	60	—	146	4,379	172	2,312	30	6,893
APRIL AVRIL	108	—	6	—	8	6	128	4,608	1,918	437	—	6,963
MAY MAI	196	4	16	—	19	3	238	7,948	225	1,240	4	9,417
JUNE JUIN	82	1	2	—	64	—	149	4,749	442	592	—	5,783
JULY JUILLET	44	1	8	—	—	1	54	2,085	654	368	5	3,112
AUGUST AOÛT	100	—	8	24	178	1	311	9,238	572	1,121	548	11,479
SEPTEMBER SEPTEMBRE	42	1	14	—	4	1	62	2,463	1,876	563	92	4,994
OCTOBER OCTOBRE	45	—	10	—	36	10	101	3,232	859	630	—	4,721
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	10	—	126	7	179	4,084	329	485	75	4,973
DECEMBER DÉCEMBRE	12	—	4	—	117	—	133	3,206	12	410	397	4,025
<b>EDMONTON</b>	<b>4,577</b>	<b>9</b>	<b>744</b>	<b>2,973</b>	<b>5,968</b>	<b>1</b>	<b>14,272</b>	<b>468,836</b>	<b>49,649</b>	<b>184,935</b>	<b>40,723</b>	<b>744,143</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>3,169</b>	<b>7</b>	<b>436</b>	<b>2,107</b>	<b>3,787</b>	<b>1</b>	<b>9,507</b>	<b>322,654</b>	<b>23,774</b>	<b>123,650</b>	<b>36,037</b>	<b>506,115</b>
JANUARY JANVIER	155	—	34	178	607	1	975	29,334	635	13,170	14,796	57,935
FEBRUARY FEVRIER	117	—	36	120	112	—	385	12,910	305	6,012	2,073	21,300
MARCH MARS	314	4	36	517	61	—	932	31,726	930	15,252	5,238	53,146
APRIL AVRIL	509	1	54	357	394	—	1,315	46,595	2,837	7,295	2,186	58,913
MAY MAI	522	—	60	94	138	—	814	34,908	5,085	16,327	1,637	57,957
JUNE JUIN	458	—	44	315	283	—	1,100	40,317	4,416	11,018	1,257	57,008
JULY JUILLET	380	—	44	173	391	—	988	32,723	2,348	13,527	3,968	52,566
AUGUST AOÛT	313	2	84	119	905	—	1,423	44,612	6,223	31,936	3,419	86,190
SEPTEMBER SEPTEMBRE	401	—	44	234	896	—	1,575	49,529	995	9,113	1,463	61,100
OCTOBER OCTOBRE	513	—	38	183	512	—	1,246	44,220	21,294	15,325	2,462	83,301
NOVEMBER NOVEMBRE	386	1	134	360	1,154	—	2,035	54,496	2,427	27,606	188	84,717
DECEMBER DÉCEMBRE	509	1	136	323	515	—	1,484	47,466	2,154	18,354	2,036	70,010

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>41,871</b>	<b>114</b>	<b>11,166</b>	<b>10,467</b>	<b>33,660</b>	<b>730</b>	<b>98,008</b>	<b>3,507,048</b>	<b>400,141</b>	<b>1,603,122</b>	<b>586,122</b>	<b>6,096,433</b>
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>41,871</b>	<b>114</b>	<b>11,166</b>	<b>10,467</b>	<b>33,660</b>	<b>730</b>	<b>98,008</b>	<b>3,507,048</b>	<b>400,141</b>	<b>1,603,122</b>	<b>586,122</b>	<b>6,096,433</b>
JANUARY JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	56,432	207,070	69,324	866,046
JUNE JUIN	5,906	18	1,888	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,845	96,290	815,674
JULY JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	68,967	810,345
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,119	8	1,275	1,532	3,248	57	10,239	361,710	42,395	238,024	51,901	694,030
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
<b>CALGARY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>4,012</b>	<b>—</b>	<b>1,170</b>	<b>1,091</b>	<b>3,512</b>	<b>16</b>	<b>9,801</b>	<b>322,555</b>	<b>18,242</b>	<b>328,194</b>	<b>70,399</b>	<b>739,390</b>
JANUARY JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER SEPTEMBRE	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT</b>	<b>648</b>	<b>14</b>	<b>114</b>	<b>10</b>	<b>231</b>	<b>1</b>						

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,055	12	116	44	1,872	22	3,121	80,367	449	20,408	6,841	108,065
JANUARY JANVIER	47	—	6	—	22	—	75	2,223	9	1,244	—	3,476
FEBRUARY FEVRIER	47	—	8	—	30	9	94	2,532	25	503	94	3,154
MARCH MARS	84	1	14	—	373	1	473	10,149	122	4,355	903	15,529
APRIL AVRIL	122	3	18	—	101	—	244	7,454	15	991	552	9,012
MAY MAI	190	1	8	4	341	4	548	14,271	60	934	194	15,459
JUNE JUIN	166	1	16	—	31	4	218	8,068	62	3,385	1,265	12,780
JULY JUILLET	119	2	10	40	165	—	336	9,070	11	760	209	10,050
AUGUST AOÛT	168	2	24	—	616	4	814	18,403	62	2,018	1,179	21,662
SEPTEMBER SEPTEMBRE	112	2	12	—	193	—	319	8,197	83	6,218	2,445	16,943
OCTOBER OCTOBRE	130	2	16	—	413	4	565	12,673	44	1,389	798	14,904
NOVEMBER NOVEMBRE	119	3	20	68	298	—	508	13,730	64	8,903	9,778	32,475
DECEMBER DECEMBRE	91	—	12	—	269	4	376	10,039	10	793	1,021	11,863
HAMILTON	1,577	5	948	461	1,136	2	4,129	121,775	39,666	35,035	18,106	214,582
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,339	5	448	266	1,021	1	3,080	92,157	21,751	22,378	11,488	147,774
JANUARY JANVIER	20	—	2	—	—	—	22	1,137	221	719	269	2,346
FEBRUARY FEVRIER	44	—	4	19	392	—	459	8,016	9,060	1,697	3,696	22,469
MARCH MARS	137	—	28	49	14	—	228	7,985	1,270	1,408	452	11,115
APRIL AVRIL	214	—	22	10	181	—	427	14,542	857	2,202	103	17,704
MAY MAI	226	—	156	24	—	1	407	13,281	980	3,271	622	18,154
JUNE JUIN	211	4	96	47	232	—	590	16,064	367	3,385	797	20,613
JULY JUILLET	196	—	38	60	—	—	294	10,356	3,880	3,078	1,999	19,313
AUGUST AOÛT	125	1	36	57	33	—	252	9,661	1,665	2,828	2,414	16,568
SEPTEMBER SEPTEMBRE	166	—	66	—	169	—	401	11,115	3,451	3,790	1,136	19,492
OCTOBER OCTOBRE	102	—	156	86	103	—	447	12,482	1,544	6,037	1,779	21,842
NOVEMBER NOVEMBRE	62	—	200	109	12	—	383	10,861	2,418	2,533	3,633	19,445
DECEMBER DECEMBRE	74	—	144	—	—	1	219	6,275	13,953	4,087	1,206	25,521
HULL	379	32	28	103	28	6	576	25,655	3,588	23,832	22,639	75,714
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	331	29	24	103	27	3	517	23,141	3,560	13,288	22,561	62,550
JANUARY JANVIER	7	2	2	49	—	—	60	2,253	3,076	172	1,435	6,936
FEBRUARY FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	685	8	653	1,498	2,844
MARCH MARS	30	1	4	—	25	1	61	1,797	—	646	39	2,482
APRIL AVRIL	56	2	4	—	—	—	62	2,734	12	916	4,539	8,201
MAY MAI	51	—	4	15	2	—	72	3,307	22	4,651	81	8,061
JUNE JUIN	68	7	—	—	—	—	75	5,052	38	2,583	12,079	19,752
JULY JUILLET	44	1	—	39	—	2	86	3,490	—	160	403	4,053
AUGUST AOÛT	37	9	10	—	—	—	56	2,182	21	1,379	1	3,583
SEPTEMBER SEPTEMBRE	25	6	—	—	—	—	31	1,641	383	2,128	2,486	6,638
OCTOBER OCTOBRE	30	2	2	—	1	—	35	1,372	2	8,581	20	9,975
NOVEMBER NOVEMBRE	12	—	—	—	—	3	15	811	—	—	30	1,590
DECEMBER DECEMBRE	6	1	2	—	—	—	9	331	26	1,214	28	1,599
KITCHENER	1,308	—	378	531	857	4	3,078	89,863	12,846	26,867	9,241	138,817
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,022	—	198	352	755	3	2,330	68,129	9,112	18,973	4,677	100,891
JANUARY JANVIER	38	—	28	40	229	—	335	5,437	408	1,033	325	7,203
FEBRUARY FEVRIER	16	—	4	—	—	—	20	816	255	2,363	17	3,451
MARCH MARS	149	—	38	—	—	—	187	7,470	758	620	521	9,369
APRIL AVRIL	104	—	24	33	34	—	195	6,049	814	897	713	8,473
MAY MAI	153	—	14	99	281	—	547	14,263	828	651	1,079	16,821
JUNE JUIN	163	—	22	22	92	—	299	9,722	1,030	1,059	83	11,894
JULY JUILLET	50	—	—	88	—	2	140	4,200	269	1,515	1,208	7,192
AUGUST AOÛT	160	—	10	30	94	—	294	8,803	3,153	1,368	301	13,625
SEPTEMBER SEPTEMBRE	189	—	58	40	25	1	313	11,369	1,597	9,467	430	22,863
OCTOBER OCTOBRE	135	—	66	153	90	1	445	11,605	2,676	1,740	1,404	17,425
NOVEMBER NOVEMBRE	96	—	48	26	—	—	170	5,597	633	671	683	7,584
DECEMBER DECEMBRE	55	—	66	—	12	—	133	4,532	425	5,483	2,477	12,917

1978

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT		1,088	10	78	48	877	22	2,123	68,625	2,899	20,840	31,024	123,388
JANUARY JANVIER		66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY FEVRIER		57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH MARS		87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL AVRIL		139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY MAI		164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE JUIN		152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY JUILLET		144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST AOÛT		157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER SEPTEMBRE		122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER OCTOBRE													
NOVEMBER NOVEMBRE													
DECEMBER DECEMBRE													
HAMILTON													
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT		971	1	591	125	110	3	1,801	69,217	26,992	30,717	12,181	139,107
JANUARY JANVIER		21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY FEVRIER		35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH MARS		110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL AVRIL		182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY MAI		168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE JUIN		154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY JUILLET		95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST AOÛT		102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER SEPTEMBRE		104	—	44	—	108	—	256	8,567	1,509	8,530	2,954	21,560
OCTOBER OCTOBRE													
NOVEMBER NOVEMBRE													
DECEMBER DECEMBRE													
HULL													
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT		386	37	20	—	231	2	676	24,722	2,537	10,209	4,149	41,617
JANUARY JANVIER		9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY FEVRIER		20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH MARS		31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL AVRIL		59	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY MAI		53	6	2	—	9	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE JUIN		41	3	2	—	579	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY JUILLET		53	9	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST AOÛT		69	4	4	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER SEPTEMBRE								79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER OCTOBRE													
NOVEMBER NOVEMBRE													
DECEMBER DECEMBRE													
KITCHENER													
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT		855	—	298	155	193	5	1,506	54,289	12,642	21,309	11,208	99,448
JANUARY JANVIER		31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY FEVRIER		30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH MARS		74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL AVRIL		161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY MAI		155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE JUIN		145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,406	3,827	86	14,950
JULY JUILLET		101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST AOÛT		80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER SEPTEMBRE		78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER OCTOBRE													
NOVEMBER NOVEMBRE													
DECEMBER DECEMBRE													

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LONDON	1,534	2	252	314	1,828	-	3,930	89,543	10,128	26,446	6,858	132,975
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	978	2	180	173	1,581	-	2,894	64,669	8,113	20,675	5,585	99,042
JANUARY JANVIER	34	-	14	-	-	-	53	1,509	50	1,595	17	3,171
FEBRUARY FEVRIER	42	-	-	7	70	-	125	3,061	755	658	1,928	6,402
MARCH MARS	111	-	20	84	-	-	218	5,239	857	2,060	309	8,465
APRIL AVRIL	116	-	10	-	138	-	266	5,942	3,111	2,747	75	11,875
MAY MAI	111	2	6	44	191	-	419	9,936	686	6,667	77	17,366
JUNE JUIN	166	-	18	-	423	-	640	14,560	455	1,862	2,100	18,977
JULY JUILLET	84	-	56	38	347	-	525	8,868	878	1,482	480	11,708
AUGUST AOÛT	119	-	44	-	188	-	351	9,020	280	1,726	319	11,345
SEPTEMBER SEPTEMBRE	91	-	12	-	204	-	297	6,534	1,041	1,878	280	9,733
OCTOBER OCTOBRE	141	-	8	-	246	-	397	7,421	635	1,622	764	10,442
NOVEMBER NOVEMBRE	167	-	22	61	21	-	271	7,541	873	1,863	409	10,686
DECEMBER DECEMBRE	246	-	42	80	-	-	368	9,912	507	2,286	100	12,805
MONTREAL	8,832	13	963	396	13,859	201	24,264	612,246	105,072	191,310	234,353	1,142,981
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	7,053	13	784	279	10,726	163	19,018	482,345	59,459	162,324	203,741	907,869
JANUARY JANVIER	118	1	50	-	735	5	1,009	20,905	4,071	18,903	12,035	55,914
FEBRUARY FEVRIER	154	2	64	29	1,171	48	1,868	46,561	11,121	9,873	1,058	68,613
MARCH MARS	346	2	212	16	1,421	25	3,022	73,815	4,807	10,988	62,275	151,885
APRIL AVRIL	337	-	83	55	1,129	13	2,617	71,662	3,827	43,856	1,168	120,513
MAY MAI	665	1	82	119	1,447	12	2,630	67,455	19,251	15,427	6,367	108,500
JUNE JUIN	847	3	77	16	1,175	13	2,131	57,260	4,117	15,858	96,388	173,623
JULY JUILLET	663	1	32	8	967	14	1,385	36,841	1,838	12,365	4,701	55,745
AUGUST AOÛT	662	3	72	28	1,533	18	2,716	61,213	7,258	21,628	9,727	99,826
SEPTEMBER SEPTEMBRE	757	-	112	8	748	15	1,640	46,633	3,169	13,426	10,022	73,250
OCTOBER OCTOBRE	541	-	89	11	1,307	6	2,004	47,664	13,464	12,355	11,696	85,179
NOVEMBER NOVEMBRE	403	-	78	86	1,028	12	2,113	56,364	12,313	7,393	8,720	84,790
DECEMBER DECEMBRE	779	-	12	20	798	20	1,129	25,873	19,836	9,238	10,196	65,143
OSHAWA	868	-	450	529	539	6	2,392	63,555	7,750	12,379	2,595	86,279
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	653	-	272	489	440	6	1,860	47,792	5,844	6,017	2,566	62,219
JANUARY JANVIER	111	-	24	-	70	-	141	3,333	2,129	97	-	5,559
FEBRUARY FEVRIER	111	-	-	-	-	-	2	173	210	1,169	49	1,601
MARCH MARS	111	-	108	100	150	-	429	9,866	-	332	568	10,766
APRIL AVRIL	112	-	20	127	106	-	405	10,226	878	890	1,198	13,192
MAY MAI	108	-	14	120	48	-	290	6,753	311	707	13	7,784
JUNE JUIN	52	-	6	110	54	-	222	5,764	770	201	302	7,037
JULY JUILLET	115	-	28	32	12	-	187	5,685	46	1,480	25	7,236
AUGUST AOÛT	112	-	36	-	-	6	108	3,544	1,305	427	58	5,334
SEPTEMBER SEPTEMBRE	40	-	36	-	-	-	76	2,448	195	714	353	3,710
OCTOBER OCTOBRE	105	-	150	35	-	-	294	8,623	1,526	2,984	12	13,145
NOVEMBER NOVEMBRE	73	-	26	-	99	-	204	5,924	731	45	-	6,200
DECEMBER DECEMBRE	111	-	2	5	-	-	34	1,216	149	3,333	17	4,715
OTTAWA	1,214	9	929	2,642	2,344	35	7,173	205,865	12,185	48,566	76,240	342,856
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	989	9	693	1,765	2,173	31	5,660	163,239	10,854	40,938	64,187	279,218
JANUARY JANVIER	111	-	-	44	183	-	230	4,701	32	1,163	2,174	8,070
FEBRUARY FEVRIER	111	-	6	7	-	-	51	1,462	445	1,664	1,531	6,002
MARCH MARS	111	-	13	95	-	-	175	6,884	116	3,948	3,754	14,702
APRIL AVRIL	111	1	110	176	6	-	523	19,937	363	2,708	3,946	26,954
MAY MAI	111	6	160	302	539	12	1,187	28,524	5,314	2,194	417	36,449
JUNE JUIN	114	-	64	238	67	3	486	16,164	485	17,308	1,893	35,946
JULY JUILLET	111	-	102	256	565	14	1,010	21,449	1,969	5,257	1,893	37,068
AUGUST AOÛT	111	-	144	531	297	1	1,137	12,815	918	4,499	809	39,042
SEPTEMBER SEPTEMBRE	111	2	94	116	516	1	861	23,402	1,212	2,197	47,674	74,985
OCTOBER OCTOBRE	111	-	30	101	-	2	255	4,546	396	2,031	452	12,425
NOVEMBER NOVEMBRE	111	-	204	456	156	2	894	23,464	797	3,967	3,025	31,053
DECEMBER DECEMBRE	111	-	2	320	15	-	364	9,816	138	1,630	8,576	20,160



TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	968	1	364	165	1,754	5	3,257	72,905	7,846	16,605	7,400	104,756
JANUARY-JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH-MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL-AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY-MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE-JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY-JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST-AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
MONTREAL												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	5,668	7	1,190	229	4,959	310	12,363	390,735	38,870	89,936	88,863	608,404
JANUARY-JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY-FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY-MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	9,472	12,976	9,881	91,309
JUNE-JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST-AOÛT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	752	—	184	31	482	39	1,488	48,789	5,229	16,974	9,797	80,789
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
OSHAWA												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	860	—	550	182	286	1	1,879	60,098	8,381	8,919	3,120	80,518
JANUARY-JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY-FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH-MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL-AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY-MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE-JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY-JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST-AOÛT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
OTTAWA												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	962	1	874	1,452	1,718	8	5,015	170,074	7,111	70,490	16,599	264,274
JANUARY-JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY-FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH-MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL-AVRIL	83	—	70	30	5	—	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY-MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE-JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY-JUILLET	114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST-AOÛT	219	1	114	125	36	—	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	130	297	320	1	870	25,845	259	14,894	514	41,512
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	4,126	32	805	28	3,074	300	8,365	239,322	15,314	41,242	16,648	312,526
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	3,304	30	561	22	1,808	260	5,985	172,347	14,032	32,568	11,891	230,838
JANUARY JANVIER	137	—	4	—	69	7	217	6,575	402	665	499	8,141
FEBRUARY FEVRIER	279	—	25	—	12	6	322	10,985	17	1,472	1,214	13,688
MARCH MARS	441	1	49	8	171	12	682	20,143	94	8,424	468	29,129
APRIL AVRIL	641	6	119	—	213	9	988	29,198	209	2,847	1,637	33,891
MAY MAI	510	5	70	—	50	4	639	21,115	210	2,252	1,846	25,423
JUNE JUIN	336	3	24	—	194	2	559	16,361	109	1,968	460	18,898
JULY JUILLET	209	6	50	—	24	4	293	9,604	157	2,720	188	12,669
AUGUST AOÛT	349	4	144	—	937	25	1,459	36,724	12,577	4,743	2,033	56,077
SEPTEMBER SEPTEMBRE	402	5	70	14	138	191	826	21,642	257	7,477	3,546	32,922
OCTOBER OCTOBRE	352	1	100	—	134	19	606	19,229	633	3,625	1,217	24,704
NOVEMBER NOVEMBRE	310	1	102	—	578	17	1,014	29,617	605	3,617	1,240	35,079
DECEMBER DECEMBRE	160	—	42	—	554	4	760	18,129	44	1,432	2,300	21,905
REGINA	1,490	—	190	70	1,381	—	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,279	—	150	70	909	—	2,408	74,168	3,763	29,841	18,298	126,070
JANUARY JANVIER	51	—	2	—	—	—	53	2,070	942	2,903	332	6,247
FEBRUARY FEVRIER	72	—	10	—	—	—	82	3,154	207	3,305	1,923	8,289
MARCH MARS	181	—	4	—	276	—	461	10,884	327	892	75	12,178
APRIL AVRIL	138	—	22	—	—	—	160	6,256	954	4,409	847	12,466
MAY MAI	187	—	12	—	—	—	199	8,174	264	3,458	355	12,251
JUNE JUIN	158	—	—	—	16	—	174	6,523	150	1,502	4,800	12,975
JULY JUILLET	204	—	12	—	393	—	609	17,428	568	7,846	5,593	31,435
AUGUST AOÛT	150	—	60	—	—	—	210	7,627	196	3,105	721	11,649
SEPTEMBER SEPTEMBRE	138	—	28	70	224	—	460	12,052	155	2,721	3,652	18,580
OCTOBER OCTOBRE	127	—	—	—	161	—	288	8,415	769	6,928	3,813	19,925
NOVEMBER NOVEMBRE	44	—	6	—	194	—	244	5,887	667	2,697	2,525	11,776
DECEMBER DECEMBRE	40	—	34	—	117	—	191	5,474	—	9,118	8,924	23,516
ST. CATHARINES-NIAGARA	1,308	3	444	119	607	9	2,490	79,285	11,558	18,677	7,303	116,823
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,087	3	382	119	377	5	1,973	64,196	9,184	14,063	5,368	92,811
JANUARY JANVIER	34	—	4	—	9	—	47	1,739	758	749	207	3,453
FEBRUARY FEVRIER	51	—	4	18	5	—	78	2,489	531	1,130	386	4,536
MARCH MARS	157	—	70	36	38	—	301	9,283	757	1,445	169	11,654
APRIL AVRIL	195	—	52	58	55	—	360	11,183	2,592	1,768	—	15,543
MAY MAI	167	—	106	—	86	—	359	11,079	1,505	1,323	267	14,174
JUNE JUIN	159	—	42	7	62	1	271	8,885	476	2,359	1,113	12,833
JULY JUILLET	129	—	10	—	48	—	187	7,039	809	2,599	646	11,093
AUGUST AOÛT	104	2	28	—	25	4	163	6,015	850	1,763	1,712	10,340
SEPTEMBER SEPTEMBRE	91	1	66	—	49	—	207	6,484	906	927	868	9,185
OCTOBER OCTOBRE	57	—	16	—	—	1	74	2,924	897	771	77	4,669
NOVEMBER NOVEMBRE	123	—	34	—	61	—	218	6,992	618	3,297	378	11,285
DECEMBER DECEMBRE	41	—	12	—	169	3	225	5,173	859	546	1,480	8,058
SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	122	—	21	—	28	10	181	7,990	495	8,121	9,165	25,771
JANUARY JANVIER	—	—	14	—	—	—	14	429	98	81	70	678
FEBRUARY FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	484	65	300	83	932
MARCH MARS	4	—	1	—	—	—	5	439	102	221	98	860
APRIL AVRIL	19	—	—	—	2	2	23	1,000	5	104	61	1,170
MAY MAI	35	—	—	—	24	6	65	1,813	20	3,960	879	6,672
JUNE JUIN	22	—	—	—	1	2	25	1,245	45	1,085	113	2,488
JULY JUILLET	29	—	6	—	1	—	36	1,659	70	187	62	1,978
AUGUST AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	714	90	2,183	7,799	10,786
SEPTEMBER SEPTEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	207	—	—	—	207
OCTOBER OCTOBRE	13	—	16	—	—	1	30	1,203	15	570	289	2,077
NOVEMBER NOVEMBRE	23	—	6	—	—	—	29	1,950	5	4,137	144	6,236
DECEMBER DECEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	241	30	3,838	—	4,109

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>QUEBEC</b>												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	2,860	14	662	16	1,646	95	5,293	174,378	5,335	92,796	21,019	293,528
JANUARY-JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,489	1,766	41,872
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	281	1	87	—	190	6	565	18,242	479	3,805	2,803	25,329
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>REGINA</b>												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,013	—	74	3	298	—	1,388	53,897	2,830	27,609	18,255	102,591
JANUARY-JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	878	1	241	100	615	9	1,844	60,078	8,312	19,637	6,569	94,596
JANUARY-JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	—	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL-AVRIL	119	—	58	22	—	—	1					

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	320	—	40	70	509	6	945	26,272	2,052	34,350	4,013	66,687
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	233	—	8	70	407	6	724	19,959	916	13,298	3,921	38,094
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	394	—	250	—	644
FEBRUARY FEVRIER	2	—	—	—	32	2	36	745	—	60	—	805
MARCH MARS	20	—	—	—	—	—	20	774	10	1,488	3,244	5,516
APRIL AVRIL	29	—	4	—	—	—	33	1,231	—	125	3	1,359
MAY MAI	52	—	2	—	—	—	124	3,389	—	7,098	48	10,535
JUNE JUIN	39	—	—	34	76	1	150	4,187	—	550	310	5,047
JULY JUILLET	31	—	—	—	4	—	35	1,440	—	131	20	1,591
AUGUST AOÛT	31	—	—	—	30	—	61	2,040	—	567	16	2,623
SEPTEMBER SEPTEMBRE	20	—	2	36	197	1	256	5,759	906	3,029	280	9,974
OCTOBER OCTOBRE	38	—	2	—	36	—	76	2,235	902	1,749	32	4,918
NOVEMBER NOVEMBRE	34	—	—	—	—	—	34	1,224	95	223	—	1,542
DECEMBER DECEMBRE	15	—	30	—	66	—	111	2,854	139	19,080	60	22,133
SASKATOON	1,349	—	176	—	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,053	—	64	—	1,326	3	2,446	60,960	4,635	22,228	6,770	94,593
JANUARY JANVIER	59	—	—	—	60	—	119	2,636	179	2,982	1,203	7,000
FEBRUARY FEVRIER	68	—	2	—	179	—	249	4,929	816	970	23	6,738
MARCH MARS	141	—	30	—	629	—	800	14,111	70	2,399	103	16,683
APRIL AVRIL	126	—	4	—	26	3	159	4,851	425	3,340	956	9,572
MAY MAI	66	—	2	—	17	—	85	3,527	26	2,337	534	6,424
JUNE JUIN	162	—	—	—	90	—	252	7,531	2,331	2,428	584	12,874
JULY JUILLET	119	—	8	—	11	—	138	4,872	737	1,771	291	7,671
AUGUST AOÛT	189	—	4	—	174	—	367	10,591	45	3,612	1,304	15,552
SEPTEMBER SEPTEMBRE	123	—	14	—	140	—	277	7,912	6	2,389	1,772	12,079
OCTOBER OCTOBRE	111	—	18	—	641	—	770	18,685	252	4,054	2,891	25,882
NOVEMBER NOVEMBRE	130	—	32	—	741	—	903	19,008	562	5,598	3,390	28,558
DECEMBER DECEMBRE	55	—	62	—	573	—	690	13,402	24	449	8	13,883
SUDBURY	786	17	278	164	202	—	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	707	17	278	164	202	—	1,368	42,464	6,058	11,884	1,763	62,169
JANUARY JANVIER	3	—	2	—	—	—	5	214	—	86	20	320
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	—	—	10	374	—	232	170	776
MARCH MARS	55	3	74	—	—	—	132	3,988	38	2,572	96	6,694
APRIL AVRIL	132	1	28	—	5	—	166	5,723	1,122	2,664	150	7,259
MAY MAI	162	3	86	—	—	—	251	8,831	263	2,764	388	12,246
JUNE JUIN	113	3	30	—	52	—	198	6,612	599	1,992	503	9,706
JULY JUILLET	100	2	24	64	145	—	335	7,649	185	2,61	306	8,401
AUGUST AOÛT	95	3	26	100	—	—	224	7,042	3,416	2,723	120	13,301
SEPTEMBER SEPTEMBRE	37	2	8	—	—	—	47	2,031	435	990	10	3,466
OCTOBER OCTOBRE	50	—	—	—	—	—	50	1,831	528	270	194	2,823
NOVEMBER NOVEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	961	196	362	28	1,547
DECEMBER DECEMBRE	3	—	—	—	—	—	3	131	90	307	1,185	1,713
THUNDER BAY	642	23	155	205	586	11	1,622	51,227	4,079	16,336	7,878	79,520
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	561	20	111	205	344	4	1,245	40,182	3,172	13,973	6,685	64,012
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	883	80	562	3	1,528
FEBRUARY FEVRIER	21	—	—	—	—	1	22	889	—	1,730	13	2,632
MARCH MARS	43	3	—	—	—	—	46	2,026	5	631	356	3,018
APRIL AVRIL	64	2	6	87	6	—	165	5,121	106	180	96	5,503
MAY MAI	104	2	6	—	72	2	186	6,036	179	1,763	2	7,980
JUNE JUIN	117	3	6	34	12	—	172	6,094	322	760	2,109	9,285
JULY JUILLET	63	4	2	—	14	—	83	3,667	69	3,639	174	7,549
AUGUST AOÛT	89	2	83	—	142	—	316	8,602	241	1,516	8	10,367
SEPTEMBER SEPTEMBRE	51	4	8	84	98	1	246	6,864	2,170	3,192	3,924	16,150
OCTOBER OCTOBRE	40	1	22	—	128	7	198	6,065	550	1,097	610	8,322
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	20	—	—	—	56	2,185	103	888	491	3,667
DECEMBER DECEMBRE	5	2	2	—	114	—	123	2,795	254	378	92	3,519

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction														
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total										
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars														
<b>ST. JOHNS</b>																						
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	189	—	26	6	145	10	376	12,818	254	7,872	10,445	31,389										
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542										
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952										
MARCH MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780										
APRIL AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981										
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752										
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817										
JULY JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155										
AUGUST AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	2,913	5,660										
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750										
OCTOBER OCTOBRE																						
NOVEMBER NOVEMBRE																						
DECEMBER-DECEMBRE																						
<b>SASKATOON</b>																						
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,138	—	136	265	398	5	1,942	65,206	1,834	25,379	22,111	114,530										
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404										
FEBRUARY FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437										
MARCH MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662										
APRIL AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194										
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220										
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890										
JULY JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710										
AUGUST AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403										
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610										
OCTOBER OCTOBRE																						
NOVEMBER NOVEMBRE																						
DECEMBER-DECEMBRE																						
<b>SUDBURY</b>																						
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	351	4	48	—	128	—	531	20,984	447	15,256	4,211	40,898										
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211										
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406										
MARCH MARS	6	—	—	—	—	—	—	283	—	18												



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>	5,473	—	3,855	5,026	12,328	200	26,882	1,003,389	181,582	314,710	159,575	1,659,256
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	4,615	—	3,436	4,516	8,747	164	21,478	798,659	145,070	244,662	136,037	1,324,428
JANUARY JANVIER	68	—	62	159	794	10	1,093	39,848	7,810	12,934	2,867	63,459
FEBRUARY FEVRIER	230	—	164	252	1,096	7	1,749	56,788	9,918	51,729	19,815	138,250
MARCH MARS	540	—	472	544	2,226	3	3,785	129,044	20,476	20,688	21,150	191,358
APRIL AVRIL	735	—	494	306	877	25	2,437	103,602	24,807	21,224	15,415	165,048
MAY MAI	724	—	658	653	683	22	2,740	109,042	14,657	24,561	12,351	160,611
JUNE JUIN	731	—	550	943	639	27	2,890	111,224	23,104	27,796	31,122	193,246
JULY JUILLET	606	—	368	775	1,354	30	3,133	105,758	17,400	24,265	9,240	156,663
AUGUST AOÛT	472	—	413	259	266	12	1,422	59,928	13,041	20,401	14,060	107,430
SEPTEMBER SEPTEMBRE	509	—	255	625	812	28	2,229	83,425	13,857	41,064	10,017	148,363
OCTOBER OCTOBRE	378	—	220	239	235	13	1,085	49,135	17,186	6,544	91,205	125,772
NOVEMBER NOVEMBRE	294	—	135	160	1,032	19	1,640	81,319	13,579	24,388	6,486	117,851
DECEMBER DECEMBRE	186	—	64	111	2,314	4	2,679	74,276	4,593	28,474	10,508	117,851
<b>VANCOUVER</b>	5,810	3	882	2,036	7,375	297	16,403	499,532	39,440	216,415	95,146	850,533
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	4,508	1	544	1,324	5,213	280	11,870	370,185	34,109	171,093	75,884	651,271
JANUARY JANVIER	342	—	34	286	341	—	1,003	31,971	3,792	13,735	4,166	53,664
FEBRUARY FEVRIER	512	1	61	171	594	—	1,339	41,466	1,912	24,967	3,694	72,039
MARCH MARS	674	—	187	125	481	43	1,510	48,913	1,693	12,116	4,242	66,964
APRIL AVRIL	463	—	78	—	70	172	783	27,260	1,756	10,300	3,432	42,748
MAY MAI	527	—	32	95	883	14	1,551	44,183	5,171	20,977	17,344	87,675
JUNE JUIN	481	—	21	23	947	1	1,473	42,299	7,353	13,100	15,243	77,995
JULY JUILLET	456	—	46	179	501	38	1,220	39,464	3,164	32,245	841	75,714
AUGUST AOÛT	504	—	31	113	795	8	1,451	47,188	4,852	23,365	24,366	99,771
SEPTEMBER SEPTEMBRE	549	—	54	332	601	4	1,540	47,441	4,416	20,288	2,556	74,701
OCTOBER OCTOBRE	482	1	40	401	409	7	1,340	37,949	1,594	18,272	5,972	63,787
NOVEMBER NOVEMBRE	390	—	168	42	1,122	6	1,728	49,247	2,050	11,855	11,217	74,369
DECEMBER DECEMBRE	430	1	130	269	631	4	1,465	42,151	1,687	15,195	2,073	61,106
<b>VICTORIA</b>	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	851	2	168	75	1,624	23	2,743	83,449	2,479	24,816	18,070	128,814
JANUARY JANVIER	73	—	10	—	62	10	155	5,580	658	922	1,021	8,181
FEBRUARY FEVRIER	75	—	11	8	318	—	412	8,925	101	3,873	2,846	15,745
MARCH MARS	136	1	26	28	428	1	620	17,931	258	2,593	1,991	22,773
APRIL AVRIL	95	—	20	9	134	2	260	8,161	209	1,509	2,744	12,623
MAY MAI	98	1	33	16	160	3	311	9,321	244	7,232	1,491	18,288
JUNE JUIN	95	—	20	—	72	4	191	8,049	298	1,433	3,760	13,540
JULY JUILLET	88	—	8	14	125	1	236	7,393	147	2,393	393	10,326
AUGUST AOÛT	86	—	20	—	24	—	130	5,826	191	2,512	2,803	11,332
SEPTEMBER SEPTEMBRE	105	—	20	—	301	2	428	12,263	373	2,349	1,021	16,006
OCTOBER OCTOBRE	74	—	34	42	—	—	150	5,691	3,464	818	131	10,104
NOVEMBER NOVEMBRE	69	—	32	—	—	1	102	4,482	143	2,351	224	7,200
DECEMBER DECEMBRE	49	—	28	65	177	1	320	10,819	53	2,945	2,729	16,546
<b>WINDSOR</b>	1,037	—	20	141	887	2	2,087	67,694	30,394	17,894	12,065	128,047
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	800	—	8	141	654	2	1,605	51,792	20,777	9,851	10,703	93,123
JANUARY JANVIER	35	—	—	—	4	—	39	1,513	390	1,340	491	3,734
FEBRUARY FEVRIER	32	—	2	—	—	—	34	1,893	357	—	46	2,806
MARCH MARS	111	—	2	—	184	—	297	7,465	3,269	545	999	12,278
APRIL AVRIL	181	—	—	—	339	1	521	11,991	1,336	1,015	979	15,321
MAY MAI	85	—	2	—	—	—	87	4,993	1,638	2,004	7,205	15,840
JUNE JUIN	88	—	—	40	41	—	169	6,869	9,366	1,192	161	17,588
JULY JUILLET	69	—	—	31	—	1	103	4,457	2,661	661	235	8,014
AUGUST AOÛT	110	—	2	70	86	—	266	8,196	621	1,438	221	10,476
SEPTEMBER SEPTEMBRE	89	—	—	—	—	—	89	4,415	1,139	1,146	366	7,066
OCTOBER OCTOBRE	93	—	12	—	233	—	338	9,561	5,625	2,856	657	18,699
NOVEMBER NOVEMBRE	99	—	—	—	—	—	99	4,242	3,472	1,960	503	10,177
DECEMBER DECEMBRE	45	—	—	—	—	—	45	2,099	520	3,227	202	6,048
<b>WINNIPEG</b>	2,330	—	1,080	501	3,335	12	7,258	209,766	19,989	56,337	38,566	324,658
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,858	—	577	372	1,663	12	4,482	147,685	14,452	45,548	32,190	239,875
JANUARY JANVIER	82	—	108	70	193	—	453	13,457	755	3,850	3,412	21,474
FEBRUARY FEVRIER	152	—	26	30	243	—	451	11,931	262	2,527	5,511	20,231
MARCH MARS	264	—	50	—	405	—	719	22,279	1,070	12,479	952	36,780
APRIL AVRIL	294	—	79	14	204	—	591	19,194	1,810	2,321	2,764	26,089
MAY MAI	219	—	40	80	125	—	464	14,991	2,584	5,168	189	22,932
JUNE JUIN	258	—	40	114	153	3	568	20,894	1,370	4,689	2,834	29,787
JULY JUILLET	216	—	26	52	4	9	307	11,916	3,792	5,034	12,342	33,084
AUGUST AOÛT	183	—	122	8	124	—	437	17,388	937	6,036	1,108	25,469
SEPTEMBER SEPTEMBRE	190	—	86	4	212	—	492	15,635	1,872	3,444	3,078	24,029
OCTOBER OCTOBRE	217	—	50	8	70	—	345	13,536	2,175	3,581	1,283	20,575
NOVEMBER NOVEMBRE	127	—	109	—	1,131	—	1,367	24,308	2,333	4,545	2,724	33,910
DECEMBER DECEMBRE	128	—	344	121	471	—	1,064	24,237	1,029	2,663	2,369	30,298

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	5,147	—	2,697	3,812	7,601	71	19,328	765,994	135,607	376,523	90,023	1,368,147
JANUARY JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY-FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY-MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE-JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST-AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	653	—	366	530	601	—	2,150	84,416	23,341	74,364	4,254	186,375
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
VANCOUVER												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	4,380	—	389	960	1,820	117	7,666	307,533	34,878	156,988	27,163	526,562
JANUARY JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY-FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY-MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE-JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,737	70,085
JULY-JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	256	—	40	22	82	—	400	19,351	1,074	15,188	1,595	37,208
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	982	1	105	173	209	30	1,500	63,624	5,974	27,046	17,464	114,108
JANUARY JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY-FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY-MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,719	3,876	506	14,412
JUNE-JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	55	—	1	42	—	1	99	3,829	36	1,918	102	5,885
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	772	—	2	54	923	1	1,752	61,716	17,554	18,025	5,004	102,299
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	—	—	—	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS	63	—	—	—	114	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-AVRIL	82	—	—	—	171	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY-MAI	142	—	2	34	80	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE-JUIN	147	—	—	10	256	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET	65	—	—	—	—	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT	94	—	—	—	234	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	132	—	—	10	—	—	201	7,243	804	1,760	264	10,071
OCTOBER-OCTOBRE					68	1						
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG												
CUMULATIVE JAN-SEPT CUMULATIF JANV-SEPT	1,997	—	689	188	1,802	1	4,677	154,711	11,153	57,341	38,448	261,653
JANUARY JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY-FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY-MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE-JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE	4	—	—	—	—	—	4	255	41	—	—	296
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

August revised - 1978 - Août révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	1,302,775
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	137	-	8	-	62	6	213	7,250	514	2,511	3,468	13,743
DIVISION 1	48	-	-	-	-	-	48	2,005	95	1,195	2,993	6,288
DIVISION 2	3	-	-	-	-	-	3	115	-	18	1	134
DIVISION 3	11	-	-	-	6	-	17	533	6	20	-	559
DIVISION 4	9	-	-	-	-	-	9	331	5	31	7	374
DIVISION 5	31	-	8	-	56	4	99	2,995	65	491	376	3,927
DIVISION 6	2	-	-	-	-	-	2	160	250	120	91	621
DIVISION 7	20	-	-	-	-	-	20	612	-	485	-	1,097
DIVISION 8	9	-	-	-	-	1	10	267	31	25	-	323
DIVISION 9	4	-	-	-	-	1	5	209	40	126	-	375
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	23	22	-	-	45
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	120	18	4	-	27	-	169	4,854	1,688	4,023	24,185	34,730
KINGS	24	6	2	-	-	-	32	835	193	187	110	1,325
PRINCE	41	7	-	-	26	-	74	1,981	190	107	40	2,318
QUEENS	55	5	2	-	1	-	63	2,038	1,305	3,729	24,015	31,087
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
ANNAPOLIS	8	-	-	-	-	-	8	288	-	-	50	338
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	68	-	-	-	4	-	73	2,224	1	662	152	3,039
COLCHESTER	38	12	-	-	-	1	50	1,315	200	409	2,752	4,676
CUMBERLAND	1	-	-	-	20	-	21	502	-	52	-	554
DIGBY	10	1	-	-	15	-	26	605	87	50	152	894
GUYSBOROUGH	2	-	-	-	-	1	3	59	47	13	-	119
HALIFAX	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
HANTS	13	-	-	-	8	1	22	435	101	70	-	606
INVERNESS	21	1	-	-	10	1	33	868	15	224	-	1,107
KINGS	25	-	2	-	35	-	62	2,182	465	29	1	2,677
LUNENBERG	54	5	-	-	7	-	66	2,296	-	287	-	2,583
PICTOU	37	3	-	-	10	-	50	1,587	5	-	-	1,592
QUEENS	8	5	-	-	-	-	13	242	-	-	-	242
RICHMOND	8	2	-	-	-	-	10	327	-	1,028	-	1,355
SHELBURNE	7	-	-	-	-	-	7	186	25	15	-	226
VICTORIA	12	1	-	-	-	-	13	410	-	-	1,986	2,396
YARMOUTH	26	2	-	-	-	-	28	749	-	-	-	749
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	218	7	-	-	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CARLETON	5	-	-	-	-	-	5	193	-	16	-	209
CHARLOTTE	2	-	-	-	-	-	2	86	-	-	4	90
GLOUCESTER	36	3	-	-	-	-	39	1,399	14	253	-	1,666
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	16	-	-	-	-	-	16	738	-	5	-	743
MADAWASKA	18	-	-	-	5	-	23	909	-	99	115	1,123
NORTHUMBERLAND	40	3	-	-	-	-	43	1,504	20	70	-	1,594
QUEENS	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	8
RESTIGOUCHE	4	-	-	-	-	2	6	336	40	71	-	447
ST JOHN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY	46	1	-	-	-	-	47	1,521	16	37	-	1,574
VICTORIA	4	-	-	-	-	-	4	73	-	-	-	73
WESTMORLAND	29	-	-	-	62	-	91	2,580	4	2,364	-	4,948
YORK	18	-	-	-	110	-	128	2,441	-	467	-	2,908
<b>QUEBEC</b>	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
ABITIBI	42	-	-	-	14	-	56	1,548	18	270	45	1,881
ARGENTEUIL	16	-	-	-	-	-	16	561	418	202	-	1,181
ARTHABASKA	26	-	-	-	-	-	26	1,040	76	777	-	1,893
BAGOT	10	-	-	3	-	-	13	397	144	67	-	608
BEAUCÉ	27	1	4	-	34	-	66	1,643	1,234	644	330	3,851
BEAUHARNOIS	13	-	-	-	6	-	19	480	14	168	-	662
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
BERTHIER	13	2	-	-	-	-	15	390	-	140	-	530
BONAVENTURE	17	-	-	-	-	-	17	741	-	138	-	879
BROMÉ	20	-	-	-	-	-	20	854	292	70	-	1,216

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>8,431</b>	<b>192</b>	<b>1,554</b>	<b>1,683</b>	<b>4,734</b>	<b>116</b>	<b>16,710</b>	<b>598,735</b>	<b>74,274</b>	<b>331,826</b>	<b>106,420</b>	<b>1,111,255</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>63</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>82</b>	<b>3,153</b>	<b>172</b>	<b>958</b>	<b>3,012</b>	<b>7,295</b>
DIVISION 1	17	—	16	—	—	2	35	1,280	40	720	3,001	5,041
DIVISION 2	3	—	—	—	—	—	3	110	—	4	—	114
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	115	28	132	—	275
DIVISION 5	3	—	—	—	—	1	4	217	104	35	11	367
DIVISION 6	23	—	—	—	—	—	23	921	—	—	—	921
DIVISION 7	6	—	—	—	—	—	6	226	—	40	—	266
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	74	—	25	—	99
DIVISION 9	2	—	—	—	—	—	2	100	—	—	—	100
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	60	—	2	—	62
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>79</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>107</b>	<b>3,088</b>	<b>452</b>	<b>796</b>	<b>225</b>	<b>4,561</b>
KINGS	18	1	—	—	—	—	19	463	62	110	—	635
PRINCE	27	2	—	—	—	—	29	1,015	113	290	225	1,643
QUEENS	34	3	2	—	16	4	59	1,610	277	396	—	2,283
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>415</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>76</b>	<b>—</b>	<b>540</b>	<b>17,649</b>	<b>1,897</b>	<b>4,637</b>	<b>2,105</b>	<b>26,288</b>
ANNAPOLIS	17	4	—	—	—	—	21	696	—	8	15	719
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	82	—	—	—	—	—	82	2,495	—	126	—	2,621
COLCHESTER	28	6	—	—	—	—	34	989	—	1,179	1,300	3,468
CUMBERLAND	5	—	—	—	—	—	5	222	—	123	399	744
DIGBY	11	—	—	—	—	—	11	330	8	—	—	338
GUYSBOROUGH	1	—	—	—	—	—	1	33	—	5	—	38
HALIFAX	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
HANTS	13	—	—	—	—	—	13	358	30	6	—	394
INVERNESS	13	2	—	—	—	—	15	401	14	52	—	467
KINGS	28	—	—	—	50	—	78	2,136	109	111	40	2,396
LUNENBERG	28	—	—	—	—	—	28	923	—	—	—	973
PICTOU	19	4	—	—	10	—	33	999	50	—	—	1,167
QUEENS	8	2	—	—	—	—	10	279	37	2	—	318
RICHMOND	17	1	—	—	—	—	18	496	—	10	—	506
SHELBURNE	6	—	—	—	—	—	6	210	109	824	—	1,143
VICTORIA	5	4	—	—	10	—	19	298	5	250	—	553
YARMOUTH	12	—	—	—	—	—	12	385	124	2	—	511
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>223</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>263</b>	<b>9,332</b>	<b>987</b>	<b>2,412</b>	<b>8,180</b>	<b>20,911</b>
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	127	125	2	—	254
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	22	56
GLOUCESTER	41	—	—	—	—	—	41	1,605	6	456	249	2,316
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	1	—	—	—	—	—	1	70	150	15	—	235
MADAWASKA	2	—	2	—	—	—	4	157	—	40	225	422
NORTHUMBERLAND	38	—	—	—	—	—	38	1,438	182	454	15	2,089
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
RESTIGOUCHE	10	—	—	—	—	1	11	434	—	129	5	568
ST-JOHN	13	—	—	—	—	—	13	822	28	600	6,977	8,427
SUNBURY	69	2	—	—	—	—	71	2,420	311	78	50	2,859
VICTORIA	1	—	—	—	—	—	1	20	3	5	—	28
WESTMORLAND	35	—	2	—	20	—	57	1,377	100	177	393	2,047
YORK	11	—	4	8	—	1	24	810	82	456	244	1,592
<b>QUEBEC</b>	<b>2,099</b>	<b>39</b>	<b>331</b>	<b>39</b>	<b>1,272</b>	<b>67</b>	<b>3,847</b>	<b>123,881</b>	<b>16,735</b>	<b>35,395</b>	<b>29,382</b>	<b>205,393</b>
ABITIBI	17	—	—	—	—	—	17	620	73	313	45	1,051
ARGENTEUIL	20	—	—	—	—	—	20	763	75	125	—	963
ARTHABASKA	22	—	—	—	4	2	28	970	63	836	—	1,869
BAGOT	10	—	4	—	—	—	14	496	567	1,007	—	2,070
BEAUC	25	—	—	—	—	—	25	1,030	567	213	7	1,817
BEAUFORT	24	—	—	—	10	—	34	930	—	112	—	1,042
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	6	11	—	—	17
BERTHER	10	—	—	—	—	—	10	350	15	125	65	555
BONAVENTURE	6	—	—	—	—	—	6	156	—	—	—	156
BROME	10	—	—	—	1	3	14	447	408	24	7	886

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

August revised - 1978 - Août révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CHAMBLY	94	—	4	—	107	102	307	6,803	682	1,380	5,661	14,526
CHAMPLAIN	42	9	—	—	82	3	136	3,209	155	948	177	4,489
CHARLEVOIX-EST	6	—	—	—	—	—	6	167	—	9	—	176
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	40	—	—	—	—	—	40	1,335	21	69	—	1,425
CHICOUTIMI	208	11	16	10	16	2	263	8,776	518	5,487	716	15,497
COMPTON	3	—	—	—	—	—	3	142	36	59	—	237
DEUX MONTAGNES	68	1	—	—	—	—	69	2,415	24	280	95	2,814
DORCHESTER	14	4	—	—	—	—	18	609	1,266	—	—	1,875
DRUMMOND	23	1	—	—	—	—	24	1,045	540	49	209	1,843
FRONTENAC	12	—	—	—	12	—	24	914	25	13	65	1,017
GASPE-EST	14	1	—	—	—	—	15	541	4	356	—	901
GASPE-OUEST	7	—	—	—	—	—	7	185	—	10	—	195
GATINEAU	27	9	—	—	—	—	36	1,656	67	159	4	1,886
HULL	31	—	—	—	135	—	166	4,561	916	2,040	2,536	10,053
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	5	7	—	—	12
BERVILLE	13	—	—	—	—	—	13	622	82	27	294	1,025
ILE DE MONTEAL	74	—	126	—	157	22	379	13,756	1,814	8,461	5,354	29,385
ILE JESUS	69	—	36	—	125	—	230	8,506	37	1,169	—	9,712
ILES DE LA MADELEINE	4	1	—	—	—	—	5	161	12	—	—	173
LOLITTE	19	—	—	—	—	—	19	1,101	305	513	124	2,043
KAMOURASKA	4	—	—	—	—	—	4	176	—	—	—	176
LA ASSOMPTION	103	—	16	—	5	1	125	4,446	91	457	9	5,003
LA ISLET	7	—	—	—	—	1	8	336	27	—	—	363
ABELLE	31	12	—	—	—	—	43	1,067	13	54	—	1,134
LAC SAINT-JEAN-EST	18	—	2	—	9	1	30	883	77	142	—	1,102
LAC SAINT-JEAN-OUEST	58	1	—	—	20	—	79	2,966	7	461	253	3,687
LAPRAIRIE	72	—	—	—	—	—	72	3,261	53	361	1,961	5,636
LEVIS	74	—	10	—	3	7	94	3,596	485	584	25	4,690
LEOTBIERE	3	—	—	—	—	—	3	114	—	25	—	139
MASKINONGE	4	1	—	—	—	—	5	102	59	65	—	226
MATANE	26	2	4	—	4	7	43	1,301	1,145	69	—	2,515
MATAPEDIA	4	—	—	—	—	6	10	206	—	52	—	258
MEGANTIC	36	4	—	—	12	5	57	1,725	609	256	448	3,038
MISSISSQUOI	6	—	—	—	—	—	6	325	3	41	768	1,137
MONTCAUM	24	11	—	—	—	—	35	698	84	24	89	895
MONTMAGNY	6	—	—	—	—	1	7	288	1	1	—	290
MONTMORENCY NO 1	14	—	—	—	24	—	38	1,266	—	778	—	2,044
MONTMORENCY NO 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	4	—	—	—	—	—	4	130	3	—	—	133
NICOLET	22	—	—	30	10	—	62	1,756	5	12	253	2,026
NOUVEAU-QUEBEC	5	—	—	—	—	—	5	187	20	84	—	291
PAPINEAU	16	10	2	—	1	—	29	1,056	109	496	18	1,679
PONTIAC	7	2	—	—	—	1	10	215	6	25	—	246
PORTNEUF	47	4	2	—	32	—	85	3,041	20	634	315	4,010
QUEBEC	195	2	64	3	104	8	376	14,133	1,279	15,347	1,382	32,141
RICHELIEU	26	—	4	8	—	1	39	1,508	19	176	—	1,703
RICHMOND	2	1	—	—	—	—	3	133	11	204	80	428
RIMOUSKI	44	1	14	—	3	1	63	2,116	247	959	187	3,509
RIVIERE DU LOUP	13	—	—	—	—	—	13	476	103	372	—	951
ROUVILLE	15	—	—	—	70	—	85	2,111	813	123	3	3,050
SAGUENAY	77	3	2	—	20	—	102	3,845	758	483	—	5,086
SAINT-HYACINTHE	26	1	—	—	44	—	71	1,782	1,389	325	674	4,170
SAINT-JEAN	33	—	—	—	12	—	45	1,496	—	66	—	1,562
SAINT MAURICE	66	—	2	—	127	8	204	5,245	647	1,146	441	7,479
SHEFFORD	29	1	—	—	—	—	30	1,437	961	147	2	2,547
SHERBROOKE	60	5	6	7	38	—	116	3,840	34	1,163	7,230	12,267
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
STANSTEAD	28	2	—	—	1	1	32	962	135	382	—	1,479
TEMISCAMINGUE	33	—	2	—	6	—	41	1,572	115	189	185	2,061
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
TERREBONNE	95	2	2	—	9	—	108	4,091	468	947	138	5,644
VAUDREUIL	16	—	4	—	12	—	32	974	39	3	5	1,021
VERCHERES	49	—	8	—	24	—	81	2,463	467	154	—	3,084
WOLFE	3	—	—	—	—	—	3	92	—	7	—	99
YAMASKA	5	—	—	—	—	—	5	150	7	—	—	157
ONTARIO	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
ALGOMA	36	—	18	106	32	—	192	6,934	43	1,503	291	8,771
BRANT	68	—	—	24	53	1	146	4,173	201	240	91	4,705
BRUCE	11	5	4	2	—	—	22	865	29	38	8	940
COCHRANE	25	—	—	—	31	—	56	2,175	80	423	30	2,708
DUFFERIN	11	—	—	—	—	1	12	574	675	727	—	1,976
DUNDAS	9	—	—	—	—	—	9	378	—	3	—	381
DURHAM	243	—	24	—	99	2	368	12,962	3,924	1,563	1,821	20,270
ELGIN	25	—	—	—	—	—	25	1,184	538	76	21	1,819
ESSEX	133	—	3	10	93	1	240	10,383	1,198	1,438	588	13,607
FRONTENAC	55	5	4	11	—	1	76	2,765	81	2,002	1	4,849
GLENGARRY	6	—	—	—	—	—	6	235	44	13	—	292



TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CHAMBLY	55	—	20	—	57	2	134	4,007	—	3,203	681	7,891
CHAMPLAIN	54	2	2	—	55	1	114	3,217	526	955	12	4,710
CHARLEVOIX-EST	5	—	—	—	—	—	5	182	—	28	—	210
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	45	—	—	—	—	—	45	1,685	10	93	40	1,826
CHICOUTIMI	66	—	8	—	91	—	165	5,039	589	1,491	2,346	9,465
COMPTON	1	—	—	—	—	—	1	73	72	24	—	169
DEUX-MONTAGNES	35	—	—	—	—	—	35	1,247	541	5,764	19	7,571
DORCHESTER	4	1	—	—	—	—	5	171	155	48	—	374
DRUMMOND	10	1	2	—	4	—	17	818	849	215	4,839	6,721
FRONTENAC	4	—	—	—	1	—	5	168	—	32	—	200
GASPE-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	131	—	17	—	148
GATINEAU	27	3	2	—	—	—	32	984	16	22	25	1,047
HULL	42	—	4	—	—	—	48	1,978	816	1,632	611	5,037
HUNTINGDON	1	—	—	—	—	2	1	25	—	—	—	25
IBERVILLE	10	—	—	—	—	—	10	439	18	96	—	553
ILE-DE-MONTREAL	166	—	68	9	212	37	492	15,073	2,913	5,101	4,465	27,552
ILE JESUS	96	—	68	22	184	—	370	12,585	121	672	1,601	14,979
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	—	—	—	—	—	1	38	—	175	—	213
JOLIETTE	32	10	2	—	12	—	56	1,477	45	86	—	1,608
KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
L'ASSOMPTION	130	1	24	—	—	6	161	5,298	527	882	—	6,707
L'ISLET	3	—	—	—	—	—	3	98	—	—	—	98
LABELLE	13	6	6	—	6	—	31	721	90	47	250	1,108
LAC-SAINT-JEAN-EST	13	1	2	—	—	2	18	703	—	326	—	1,029
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAPRAIRIE	32	—	2	—	—	—	34	1,298	1,869	360	2,482	6,009
LEVIS	91	—	27	—	83	2	203	5,773	156	497	156	6,582
LOTBINIERE	4	1	—	—	—	—	5	135	32	50	—	217
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	6	1	5	—	12
MATANE	9	—	—	—	6	—	15	512	64	247	—	823
MATAPEDIA	9	—	—	—	—	—	9	352	4	78	—	434
MEGANTIC	5	1	—	—	—	—	6	276	200	241	57	774
MISSISSQUOI	16	—	—	—	18	—	34	824	32	8	22	886
MONTCALM	21	4	—	—	—	—	25	558	221	7	174	960
MONTMAGNY	14	—	2	—	—	—	16	615	—	147	—	762
MONTMORENCY NO.1	7	—	—	—	1	—	8	341	68	40	—	449
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	4	—	2	—	24	—	30	652	3	—	—	655
NICOLET	7	—	—	—	—	—	7	321	10	122	—	453
NOUVEAU-QUEBEC	3	—	—	—	—	—	3	132	196	79	32	439
PAPINEAU	15	3	—	—	—	—	18	537	—	—	—	537
PONTIAC	6	1	—	—	—	—	7	248	25	25	—	298
PORTNEUF	38	1	4	—	6	—	49	1,842	9	227	—	2,078
QUEBEC	175	1	56	—	106	6	344	11,523	373	3,223	2,647	17,766
RICHELIEU	39	—	—	—	—	—	39	1,491	79	408	—	1,978
RICHMOND	10	1	—	—	5	—	16	446	7	87	—	540
RIMOUSKI	16	—	4	—	23	—	43	1,321	24	477	437	2,259
RIVIERE-DU-LOUP	14	—	2	—	8	—	24	727	365	68	—	1,160
ROUVILLE	17	—	—	2	—	—	19	851	963	308	3	2,125
SAGUENAY	71	—	—	—	15	—	86	3,466	4	425	34	3,929
SAINT-HYACINTHE	21	—	—	—	17	—	38	1,238	287	292	63	1,880
SAINT-JEAN	14	—	—	—	124	1	139	3,946	—	155	—	4,101
SAINT-JEAN-EST	54	—	2	6	20	1	83	2,665	413	1,276	7,183	11,537
SAINT-JEAN-OUEST	27	—	—	—	12	—	39	1,757	1,450	591	25	3,823
SHEFFORD	44	—	6	—	116	—	166	3,742	222	299	38	4,301
SHERBROOKE	1	—	—	—	—	—	1	35	12	—	—	47
SOULANGES	18	—	—	—	—	—	18	606	18	13	34	671
STANSTAD	11	—	2	—	12	—	25	806	390	121	15	1,332
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
TEMISCOUATA	193	1	4	—	39	—	237	8,346	47	1,235	965	10,593
TERREBONNE	33	—	—	—	—	—	33	1,095	22	20	—	1,137
VAUDREUIL	96	—	6	—	—	2	104	3,315	42	600	2	3,959
VERCHERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA	3	—	—	—	—	—	3	113	60	—	—	173
ONTARIO	2,494	99	742	948	1,966	27	6,276	220,946	39,525	134,070	21,816	416,357
ALGOMA	25	—	2	—	—	—	27	1,881	110	2,770	523	5,284
BRANT	42	—	2	—	—	1	45	1,381	123	129	21	1,654
BRUCE	8	9	2	2	—	—	21	802	24	192	269	1,287
COCHRANE	20	—	—	—	1	—	21	988	168	2,924	96	4,176
DUFFERIN	12	—	—	—	—	—	12	745	200	497	—	1,442
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	316	94	157	—	567
DURHAM	277	—	54	51	51	2	435	16,818	758	915	603	19,094
ELGIN	38	1	8	—	166	—	213	4,623	480	1,903	42	7,048
ESSEX	171	—	—	—	68	1	240	9,594	1,136	1,931	264	12,925
FRONTENAC	12	1	14	—	—	—	27	1,067	300	807	3,228	5,402
GLENGARRY	3	—	—	—	—	—	3	177	16	30	—	223

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

August revised - 1978 - Août révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
GRENVILLE	13	—	—	—	—	1	14	781	57	25	200	1,063
GREY	34	6	4	—	—	—	44	1,746	170	537	17	2,470
HALDIMAND-NORFOLK	32	3	2	—	—	—	37	1,547	3,072	277	—	4,896
HALIBURTON	8	—	—	—	—	—	42	792	26	35	—	853
HALTON	71	34	10	—	128	—	209	6,084	1,588	2,502	25	10,199
HAMILTON-WENTWORTH	85	—	24	7	—	—	116	4,931	1,287	1,968	551	8,737
HASTINGS	61	3	—	—	—	—	64	2,210	573	916	6	3,705
HURON	7	—	6	24	4	—	41	922	396	315	18	1,651
KENORA	24	2	—	—	—	8	34	1,307	24	696	425	2,452
KENT	39	—	—	—	37	1	77	2,316	585	831	—	3,732
LAMBERTON	45	—	10	—	241	—	296	10,425	1,400	1,716	405	13,946
LANARK	12	—	—	—	—	1	13	712	124	82	42	960
LEEDS	14	9	6	—	—	—	29	1,099	61	588	47	1,795
LENNOX & ADDINGTON	18	2	—	—	—	4	24	809	68	1	420	1,298
MANITOULIN	4	3	—	—	—	—	7	179	1	10	—	190
MIDDLESEX	134	—	38	—	628	—	800	13,655	1,020	3,460	5,142	23,277
MUSKOKA	34	22	—	—	59	—	115	3,385	17	1,097	40	4,539
NIAGARA	108	—	22	49	135	—	314	9,693	1,208	3,108	1,022	15,031
NIPISSING	20	4	2	—	—	—	26	1,050	1,300	299	100	2,749
NORTHUMBERLAND	34	1	—	—	28	—	63	2,156	197	243	—	2,596
OTTAWA-CARLETON	173	1	114	125	36	—	449	19,225	1,631	4,762	3,989	29,607
OXFORD	23	—	28	—	—	—	51	1,797	1,304	396	197	3,694
PARRY SOUND	23	5	2	—	—	1	31	905	10	10	—	925
PEEL	151	—	72	152	470	—	845	25,518	6,721	5,251	220	37,710
PERTH	12	—	14	—	—	1	27	1,030	2,503	652	71	4,256
PETERBOROUGH	60	13	1	—	6	2	82	2,800	641	119	596	4,156
PRESCOTT	9	—	—	—	—	—	9	344	—	1	—	345
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	137	—	42	25	204
RAINY RIVER	6	—	—	—	—	—	6	228	—	25	—	253
RENFREW	29	7	—	—	—	—	36	1,277	248	47	225	1,797
RUSSELL	55	—	—	—	—	—	55	2,458	275	249	58	3,040
SIMCOE	90	21	16	—	27	—	154	5,552	702	2,208	119	8,581
STORMONT	27	—	10	—	—	—	37	1,285	—	1,338	—	2,623
SUDBURY (REG MUN)	67	—	6	—	—	—	73	2,927	—	771	2,690	6,388
SUDBURY (TERR DIST)	4	—	—	—	—	—	4	184	—	75	—	259
THUNDER BAY	92	5	46	—	42	—	185	7,033	436	867	305	8,641
TIMISKAMING	29	—	—	—	—	—	29	1,056	10	79	—	1,145
TORONTO METROPOLITAN	117	—	76	299	981	23	1,496	58,763	5,577	19,610	6,876	90,826
VICTORIA	14	1	—	—	—	—	15	644	110	166	—	920
WATERLOO	84	—	16	—	42	1	143	5,004	1,360	2,353	4,051	12,768
WELLINGTON	34	1	—	—	—	—	35	1,918	1,235	794	117	4,064
YORK	260	—	6	107	287	—	660	22,305	1,523	2,027	559	26,414
MANITOBA	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
DIVISION 2	14	—	—	—	—	—	14	463	10	—	—	473
DIVISION 3	13	—	—	—	7	—	20	653	32	36	—	721
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	85	—	6	—	91
DIVISION 5	2	—	—	—	4	—	6	191	22	30	—	243
DIVISION 6	4	—	—	—	—	—	4	163	—	1	—	164
DIVISION 7	24	2	2	—	—	—	28	998	4	199	—	1,201
DIVISION 8	8	—	—	—	—	—	8	285	—	—	—	285
DIVISION 9	5	—	—	—	—	—	5	285	20	127	29	461
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	185	—	46	—	225	1	457	16,067	4,100	4,824	616	25,607
DIVISION 12	15	—	—	—	—	—	15	644	1	1	—	646
DIVISION 13	18	3	—	—	—	—	21	1,065	69	188	—	1,322
DIVISION 14	9	—	—	—	—	—	9	517	70	—	120	707
DIVISION 15	6	—	—	—	—	—	6	249	53	43	—	345
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	89	—	—	—	89
DIVISION 17	6	—	—	—	—	—	6	264	9	10	—	283
DIVISION 18	1	1	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	3	—	—	—	—	—	3	156	—	26	—	182
DIVISION 21	4	—	—	—	—	—	4	210	—	84	—	294
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
DIVISION 1	4	—	—	—	—	—	4	224	—	268	—	492
DIVISION 2	12	—	—	—	—	—	12	595	—	348	—	943
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	15	—	95	—	110
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	180	—	302	102	584
DIVISION 5	13	—	—	16	—	—	29	878	35	433	13	1,359
DIVISION 6	161	—	—	—	12	—	173	7,120	82	8,966	510	16,678
DIVISION 7	28	—	—	—	—	—	28	1,151	7	1,948	—	3,106
DIVISION 8	13	—	—	—	—	—	13	534	24	153	44	755

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	15	—	—	—	—	—	15	716	54	—	—	770
GREY	13	2	—	—	—	—	15	756	180	509	27	1,472
HALDIMAND-NORFOLK	21	1	—	—	—	—	22	907	113	239	954	2,213
HALIBURTON	8	24	—	—	—	—	32	782	2	26	—	810
HALTON	100	—	16	—	6	—	122	6,155	2,011	3,178	237	11,581
HAMILTON-WENTWORTH	72	—	10	—	—	—	190	5,865	857	6,716	2,808	16,246
HASTINGS	41	6	—	5	—	—	52	1,810	36	846	1,532	4,224
HURON	2	—	2	—	—	—	28	644	—	165	38	847
KENORA	10	3	—	—	24	—	13	555	3	56	496	1,110
KENT	29	—	4	—	49	—	82	2,478	704	1,452	181	4,815
LAMBERTON	43	2	2	—	—	—	47	2,328	133	1,280	365	4,106
LANARK	15	3	—	—	—	—	21	706	78	274	7	1,065
LEEDS	10	5	—	—	—	—	15	620	409	483	1	1,513
LENNOX & ADDINGTON	5	—	—	—	—	—	5	339	32	188	785	1,344
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
MIDDLESEX	69	—	20	20	249	—	358	8,056	878	2,650	72	11,656
MUSKOKA	41	17	—	—	3	—	61	2,750	28	358	17	3,153
NIAGARA	128	—	29	—	143	5	305	9,027	1,070	4,061	369	14,527
NIPISSING	15	2	10	—	—	—	27	992	177	118	29	1,316
NORTHUMBERLAND	32	—	—	—	—	—	32	1,316	247	137	352	2,052
OTTAWA-CARLETON	117	—	130	297	320	—	864	25,694	249	14,894	514	41,351
OXFORD	30	—	12	—	—	—	42	1,783	1,106	404	118	3,411
PARRY SOUND	12	4	1	—	—	—	18	538	3	32	—	573
PEEL	115	—	102	303	534	—	1,054	29,867	5,026	23,581	369	58,843
PERTH	27	—	2	—	23	—	52	1,561	370	408	203	2,542
PETERBOROUGH	44	3	—	39	—	—	86	2,554	29	1,399	520	4,502
PRESCOTT	33	—	—	—	—	—	33	1,018	560	11	—	1,589
PRINCE EDWARD	4	—	—	—	—	—	5	302	—	84	—	386
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	50	50	—	30	130
RENFREW	24	1	—	—	—	—	25	1,140	138	116	20	1,414
RUSSELL	6	—	—	—	—	—	17	367	35	—	—	402
SIMCOE	82	9	28	—	—	11	121	5,123	226	889	985	7,223
STORMONT	27	—	4	—	—	—	35	1,379	825	143	—	2,347
SUDBURY (REG MUN)	32	1	—	—	—	—	33	1,582	33	246	457	2,318
SUDBURY (TERR DIST)	5	—	—	—	—	—	5	193	—	2	175	370
THUNDER BAY	78	2	14	—	76	—	170	5,052	323	1,870	166	7,411
TIMISKAMING	11	—	—	—	—	—	11	582	14	292	49	937
TORONTO METROPOLITAN	248	—	150	176	67	—	641	34,303	15,294	49,644	2,100	101,341
VICTORIA	9	1	—	—	—	—	10	685	530	29	5	1,249
WATERLOO	86	—	26	51	73	—	236	7,790	1,498	3,926	676	13,890
WELLINGTON	28	—	—	—	4	—	32	1,611	415	233	524	2,783
YORK	191	2	98	—	1	—	292	12,560	2,380	876	1,589	17,405
MANITOBA	112	7	4	—	12	—	135	5,683	438	1,842	77	8,040
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 3	27	—	4	—	12	—	43	1,441	241	222	—	1,904
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	2	—	—	—	—	—	2	83	—	5	3	91
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	120	—	27	—	147
DIVISION 7	20	—	—	—	—	—	20	743	106	609	—	1,458
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	132	—	—	—	132
DIVISION 9	6	—	—	—	—	—	6	253	—	395	—	648
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 12	10	—	—	—	—	—	10	524	58	5	—	587
DIVISION 13	15	6	—	—	—	—	21	1,236	21	332	—	1,589
DIVISION 14	8	—	—	—	—	—	8	424	—	43	54	521
DIVISION 15	5	—	—	—	—	—	5	137	—	9	—	146
DIVISION 16	6	—	—	—	—	—	6	187	10	2	—	199
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	20	36
DIVISION 18	—	1	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	3	—	—	—	—	—	3	144	—	141	—	285
DIVISION 21	3	—	—	—	—	—	3	197	2	40	—	239
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	425	—	16	—	178	2	621	24,287	1,576	20,765	4,628	51,256
DIVISION 1	8	—	—	—	—	—	8	340	54	—	—	394
DIVISION 2	8	—	—	—	—	—	8	388	—	78	388	854
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	205	10	—	—	215
DIVISION 4	15	—	—	—	—	—	15	555	—	—	—	555
DIVISION 5	19	—	—	—	—	—	19	775	—	10	—	785
DIVISION 6	99	—	—	—	72	—	171	6,627	954	3,091	385	11,057
DIVISION 7	24	—	—	—	—	—	24	1,199	70	913	—	2,182
DIVISION 8	8	—	—	—	—	—	8	377	25	137	25	564

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comte ou division de recensement

August revised – 1978 – Août révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institutional and government — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	37	—	—	—	—	—	37	1,363	—	415	—	1,778
DIVISION 10	14	—	—	—	1	—	15	600	—	260	—	860
DIVISION 11	135	—	16	—	—	1	152	6,417	426	4,230	739	11,812
DIVISION 12	9	—	—	—	—	—	9	416	—	287	553	1,256
DIVISION 13	4	—	—	—	—	—	4	228	—	3	—	231
DIVISION 14	10	—	—	—	—	—	10	397	60	960	—	1,417
DIVISION 15	43	6	2	—	—	—	51	1,978	72	990	—	3,040
DIVISION 16	16	—	—	—	36	—	52	1,746	80	1,854	82	3,762
DIVISION 17	5	—	—	—	1	—	6	264	—	480	—	744
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	54	1	120	—	175
ALBERTA	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
DIVISION 1	61	—	—	—	—	—	61	2,656	—	2,084	1,200	5,940
DIVISION 2	68	—	14	10	12	—	104	4,232	109	967	11	5,319
DIVISION 3	7	—	—	—	—	—	7	437	15	98	—	550
DIVISION 4	11	—	—	—	—	—	11	583	10	8	—	601
DIVISION 5	17	—	—	—	—	—	17	831	—	718	156	1,705
DIVISION 6	506	—	110	111	558	1	1,286	45,288	2,672	83,251	2,582	133,793
DIVISION 7	19	—	8	—	—	—	27	1,151	—	20	40	1,211
DIVISION 8	144	3	28	—	165	—	340	10,477	1,012	6,969	470	18,928
DIVISION 9	12	—	—	—	—	—	12	640	4	1,168	30	1,842
DIVISION 10	124	—	22	—	18	—	164	6,716	2,031	2,228	55	11,030
DIVISION 11	822	6	42	298	841	2	2,011	75,779	4,631	25,383	3,988	109,781
DIVISION 12	84	—	16	—	93	—	193	7,524	180	3,562	2,769	14,035
DIVISION 13	40	1	—	—	—	—	41	1,771	392	1,561	—	3,724
DIVISION 14	15	—	—	—	36	—	51	1,601	8	1,781	1,400	4,790
DIVISION 15	81	—	7	—	8	9	105	4,181	209	1,792	326	6,508
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
ALBERNI CLAYOQUOT	17	—	—	—	—	—	17	727	—	49	1	777
BULKLEY-NECHAKO	2	—	—	—	—	—	2	104	—	62	424	590
CAPITAL	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
CARIBOO	25	—	—	—	—	—	25	1,294	110	880	5	2,289
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	69	—	—	—	29	—	98	3,768	2,066	178	519	6,531
CENTRAL KOOTENAY	12	—	—	—	22	—	34	1,150	—	225	—	1,375
CENTRAL OKANAGAN	41	—	3	—	47	—	91	3,408	352	469	269	4,498
COLUMBIA SHUSWAP	24	—	—	—	—	—	25	1,214	66	728	384	2,392
COMOX-STRATHCONA	75	1	—	—	13	—	89	3,202	154	381	184	3,921
COWICHAN VALLEY	35	1	—	—	—	—	36	1,432	142	233	94	1,901
DEWDNEY ALOUETTE	30	—	—	—	—	—	30	1,432	338	183	398	2,351
EAST KOOTENAY	41	—	—	—	—	—	41	1,727	162	318	419	2,626
FRASER CHEAM	55	—	2	—	—	—	57	1,789	539	394	21	2,743
FRASERFORD GEORGE	48	2	—	—	—	—	50	2,773	507	745	2,297	6,322
GREATER VANCOUVER	481	—	89	55	33	8	666	32,169	3,899	15,489	2,462	54,019
KITIMAT-STIKINE	11	—	2	5	—	—	18	789	227	2	68	1,086
KOOTENAY BOUNDARY	15	1	—	—	—	—	16	718	149	1	—	868
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—
NANAIMO	78	—	—	—	—	2	80	3,705	142	425	95	4,367
NORTH OKANAGAN	29	—	—	—	3	—	32	1,273	328	298	9	1,908
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	45	2	—	—	—	1	48	2,188	48	80	5	2,321
PEACE RIVER-LARD	37	—	—	—	87	1	125	4,159	88	3,127	17	7,391
POWELL RIVER	2	—	—	—	—	—	2	127	—	100	—	227
SKEENA QUEEN CHARLOTT	15	—	4	—	—	—	19	784	12	239	36	1,071
SQUAMISH-LILLOOET	4	—	—	—	—	—	4	242	4	163	—	409
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
THOMPSON-NICOLA	51	4	4	—	34	—	93	2,683	415	565	3,739	7,402
YUKON	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
YUKON	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

September - 1978 - Septembre

[illegible]



TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

August revised — 1978 — Août révisé

	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	10,361	—	358	—	1,357	—	1,480	—	7,442	—	269	—	—	—	—	—
	—	403,449	—	4,845	—	41,238	—	41,583	—	171,572	—	1,732	6,937	16,191	63,310	750,857
Nfld — T N	137	—	—	—	8	—	—	—	62	—	6	—	33	35	1,352	7,250
	—	4,406	—	—	—	191	—	—	—	1,180	—	53	—	—	—	—
P.E.I. — I P E	120	—	18	—	4	—	—	—	27	—	—	—	—	67	406	4,854
	—	3,515	—	191	—	95	—	—	—	580	—	—	—	—	—	—
N.S. — N-E	495	—	35	—	12	—	6	—	119	—	7	—	100	521	2,984	21,547
	—	14,534	—	281	—	390	—	120	—	2,545	—	72	—	—	—	—
N.B.	218	—	7	—	—	—	—	—	177	—	2	—	47	267	1,040	11,786
	—	6,990	—	74	—	—	—	—	—	3,349	—	19	—	—	—	—
QUE.	2,358	—	106	—	330	—	61	—	1,278	—	178	—	—	—	—	—
	—	77,993	—	781	—	9,961	—	1,600	—	26,951	—	772	1,557	2,829	19,329	141,773
ONT.	2,780	—	153	—	584	—	916	—	3,459	—	49	—	—	—	—	—
	—	113,588	—	3,047	—	17,077	—	23,885	—	80,425	—	526	3,348	4,867	24,054	270,817
MAN.	322	—	6	—	48	—	—	—	236	—	1	—	—	—	—	—
	—	12,165	—	63	—	1,355	—	—	—	5,992	—	30	225	844	1,793	22,467
SASK.	509	—	6	—	18	—	16	—	50	—	1	—	157	869	916	24,160
	—	20,377	—	81	—	518	—	275	—	952	—	15	—	—	—	—
ALTA — ALB	2,011	—	10	—	247	—	419	—	1,731	—	12	—	—	—	—	—
	—	91,700	—	222	—	7,754	—	11,883	—	42,870	—	164	414	4,443	4,417	163,867
B.C. — C.B.	1,359	—	11	—	106	—	60	—	303	—	13	—	1,056	1,405	6,872	79,861
	—	55,996	—	76	—	3,897	—	3,750	—	6,728	—	81	—	—	—	—
YUKON	38	—	6	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	16	101	1,754
	—	1,538	—	29	—	—	—	70	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. — T.N.O.	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	46	721
	—	647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL METRO	5,127	—	25	—	1,023	—	1,232	—	5,271	—	179	—	—	—	—	—
	—	215,841	—	366	—	32,629	—	34,913	—	124,866	—	843	4,766	7,738	34,848	456,610
CALGARY	419	—	—	—	84	—	111	—	554	—	—	—	55	1,656	1,898	41,153
	—	16,543	—	—	—	2,564	—	2,413	—	16,024	—	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI JONQUIERE	180	—	4	—	16	—	10	—	16	—	2	—	45	143	1,301	7,154
	—	4,859	—	18	—	391	—	170	—	220	—	7	—	—	—	—
EDMONTON	671	—	—	—	42	—	298	—	841	—	2	—	252	1,504	1,311	69,525
	—	36,626	—	—	—	1,649	—	9,210	—	18,959	—	14	—	—	—	—
HALIFAX	157	—	3	—	10	—	6	—	10	—	3	—	75	100	956	7,272
	—	5,297	—	24	—	360	—	120	—	302	—	38	—	—	—	—
HAMILTON	102	—	—	—	34	—	56	—	—	—	—	—	143	121	1,042	7,203
	—	3,718	—	—	—	935	—	1,244	—	—	—	—	—	—	—	—
HULL	53	—	9	—	—	—	—	—	135	—	—	—	124	69	756	6,012
	—	2,022	—	91	—	—	—	—	—	2,950	—	—	—	—	—	—
KITCHENER	80	—	—	—	16	—	—	—	42	—	1	—	111	94	359	4,777
	—	3,140	—	—	—	409	—	—	—	646	—	18	—	—	—	—
LONDON	131	—	—	—	38	—	—	—	628	—	—	—	15	146	388	13,312
	—	4,962	—	—	—	692	—	—	—	7,109	—	—	—	—	—	—
MONTREAL	587	—	1	—	188	—	—	—	478	—	124	—	819	369	5,167	45,159
	—	20,729	—	30	—	5,998	—	—	—	11,575	—	472	—	—	—	—
OSHAWA	137	—	—	—	20	—	—	—	99	—	—	—	35	31	164	7,193
	—	4,771	—	—	—	622	—	—	—	1,570	—	—	—	—	—	—
OTTAWA	219	—	1	—	114	—	125	—	36	—	—	—	—	—	—	—
	—	10,239	—	6	—	4,286	—	3,047	—	936	—	—	576	304	1,921	21,315
QUEBEC	301	—	2	—	76	—	3	—	131	—	15	—	86	118	2,771	19,977
	—	11,265	—	30	—	2,395	—	150	—	2,883	—	—	—	—	—	—
REGINA	151	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	53	11	177	6,665
	—	6,184	—	—	—	—	—	—	—	240	—	—	—	—	—	—
ST-CATHARINES NIAGARA	91	—	—	—	22	—	—	—	135	—	—	—	183	213	658	7,583
	—	3,525	—	—	—	585	—	—	—	2,419	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	13	408
	—	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHNS	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	5	306	1,580
	—	1,241	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON	106	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	77	284	300	5,185
	—	4,071	—	—	—	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY	63	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	33	209	328	2,793
	—	2,088	—	—	—	135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER-BAY	61	—	5	—	46	—	—	—	7	—	—	—	—	150	399	4,783
	—	2,842	—	167	—	1,045	—	—	—	170	—	—	—	—	—	—
TORONTO	616	—	—	—	158	—	558	—	1,854	—	23	—	130	1,008	7,946	113,185
	—	32,032	—	—	—	5,354	—	14,649	—	51,379	—	—	—	—	—	—
VANCOUVER	552	—	—	—	89	—	55	—	33	—	8	—	48	691	3,307	35,433
	—	23,061	—	—	—	3,361	—	3,650	—	867	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	117	—	—	—	2	—	—	—	35	—	—	—	7	113	874	7,002
	—	5,178	—	—	—	80	—	—	—	750	—	—	—	—	—	—
WINDSOR	94	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	99	279	1,303	5,483
	—	3,502	—	—	—	—	—	260	—	40	—	—	—	—	—	—
WINNIPEG	195	—	—	—	46	—	—	—	225	—	1	—	—	—	—	—
	—	7,556	—	—	—	1,315	—	—	—	5,827	—	30	219	508	1,003	16,458

	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	8,431	—	192	—	1,554	—	1,683	—	4,734	—	116	—	—	—	—	—
Nfld. — T.-N.	63	330,422	—	2,875	—	47,292	—	44,788	—	104,024	3	1,126	4,763	12,471	50,974	598,735
P.E.I. — I.P.E.	79	2,011	6	—	2	440	—	—	—	—	4	36	198	81	387	3,153
N.S. — N.-E.	415	2,132	63	—	45	—	—	—	16	260	37	—	—	58	493	3,088
N.B.	12,264	—	23	127	26	668	—	—	76	1,510	—	—	38	486	2,556	17,649
QUE.	223	7,161	2	7	8	141	8	180	20	310	2	10	15	227	1,281	9,332
ONT.	2,099	70,390	39	309	331	9,897	39	1,111	1,272	24,449	67	492	805	2,050	14,378	123,881
MAN.	2,494	101,766	99	2,147	742	21,239	948	25,841	1,966	42,350	27	287	2,873	4,296	20,147	220,946
SASK.	112	4,367	7	80	4	72	—	—	12	237	—	—	18	384	525	5,683
ALTA. — ALB.	425	17,932	—	—	16	468	—	—	178	3,157	2	55	153	942	1,580	24,287
B.C. — C.-B.	1,487	70,009	2	16	306	10,993	584	14,869	873	20,558	—	—	187	2,455	4,775	123,862
YUKON	997	40,690	6	82	97	3,125	104	2,787	321	11,193	11	209	476	1,460	4,761	64,783
N.W.T. — T.N.O.	31	1,429	8	44	6	204	—	—	—	—	—	—	—	29	58	1,764
	6	271	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	33	307
TOTAL METRO	4,119	172,347	8	123	1,275	40,248	1,532	40,822	3,248	73,335	57	437	3,160	5,195	26,043	361,710
CALGARY	219	8,638	—	—	114	3,604	347	7,736	218	5,327	—	—	92	79	1,376	26,852
CHICOUTIMI	53	1,803	—	—	8	224	—	—	60	1,250	—	—	7	75	1,094	4,453
JONQUERE	542	28,823	—	—	134	5,452	192	5,733	384	8,924	—	—	65	1,231	1,640	51,868
EDMONTON	122	4,645	—	—	26	668	—	—	6	120	—	—	25	110	831	6,399
HALIFAX	104	4,227	—	—	44	922	—	—	108	1,836	—	—	270	220	1,092	8,567
HAMILTON	69	2,280	4	41	4	100	—	—	—	—	2	10	27	35	495	2,988
KITCHENER	78	3,076	—	—	26	668	51	2,100	73	1,184	—	—	57	99	235	7,419
LONDON	70	2,418	—	—	18	399	20	360	249	4,212	—	—	3	159	382	7,933
MONTREAL	752	26,149	—	—	184	5,816	31	939	482	10,469	39	275	463	461	4,217	48,789
OSHAWA	154	6,136	—	—	38	1,058	—	—	51	635	—	—	36	39	219	8,123
OTTAWA	122	5,301	—	—	130	4,317	297	7,260	320	7,280	1	1	349	219	1,118	25,845
QUEBEC	281	10,431	1	6												

TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

August revised - 1978 - Août révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld - T.-N.	P.E.I. - T.-P.-E.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
NON RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE	6,493	29,876	21,551	3,600	99,423	144,256	10,730	24,942	155,890	53,060	1,560	537	551,918
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	514	1,688	1,043	99	19,016	44,273	4,390	787	11,273	11,327	371	256	95,037
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	201	-	50	4	9,949	26,621	2,025	437	7,578	7,965	177	256	55,263
UTILITIES, TRANSP. SERVICES, TRANSP.	250	1,200	217	40	2,581	6,953	2,207	241	3,205	375	-	-	17,269
MINING, AGR. MINES, AGR.	30	400	752	20	5,009	6,082	23	77	246	1,967	180	-	14,786
MINOR IMPROV. AMÉLIORATIONS	33	88	24	35	1,477	4,617	135	32	244	1,020	14	-	7,719
COMMERCIAL COMMERCIALES	2,511	4,023	7,139	3,382	50,331	68,574	5,575	22,112	131,590	27,428	1,032	136	323,833
TRADE SHOPS COMMERCES	486	3,600	4,709	399	14,254	21,435	938	3,627	11,520	5,205	619	-	66,792
WAREHOUSES, ENTREPÔTS	150	246	52	265	8,022	8,454	502	2,675	12,875	4,767	26	-	38,034
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	136	-	608	115	2,940	3,805	514	1,062	2,603	1,076	-	-	12,859
OFFICE BLDGS. ÉDIFICE BUREAUX	1,295	110	545	81	8,254	15,095	2,274	2,779	90,867	9,965	30	125	131,420
RECREATION LOISIRS	20	-	75	-	4,899	3,492	160	7,549	395	704	50	-	17,344
HOTELS, REST. HOTELS, REST.	25	-	564	2,205	7,099	7,449	436	3,668	10,352	3,250	300	-	35,348
PERSONAL SERV. SERVICES PERSONNELS	-	-	160	-	474	300	56	-	167	80	-	-	1,237
COMMERCIAL SERV. SERV. COMMERCIAUX	-	-	28	-	257	959	55	258	1,315	30	2	-	2,904
MINOR IMPROV. AMÉLIORATIONS	399	67	398	317	4,132	7,585	640	494	1,496	2,351	5	11	17,895
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	3,468	24,165	13,369	119	30,076	31,409	765	2,043	13,027	14,305	157	145	133,048
EDUCATION, SCHOOLS ÉDUCATION, ÉCOLES	118	30	5,380	4	13,401	22,766	100	1,110	5,648	4,372	-	-	52,929
MEDICAL, HOSPITALS MÉDICAL, HÔPITAUX	85	24,000	30	-	3,962	1,732	-	-	2,878	3,428	-	-	36,115
WELFARE, HOMES BIEN-ÊTRE, FOYERS	-	-	-	-	3,260	532	-	588	543	598	-	-	5,521
RELIGION, CHURCHES RELIGION, ÉGLISES	344	120	40	100	844	2,269	367	136	597	2,655	-	145	7,617
GOVT. ADMIN. BLDGS. BUREAUX GOUV.	2,800	-	7,890	-	7,894	2,836	212	185	3,250	2,850	155	-	28,072
MINOR IMPROV. AMÉLIORATIONS	121	15	29	15	715	1,274	86	24	111	402	2	-	2,794

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

September - 1978 - Septembre

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - T.-P.-E.	N.S. - N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C. B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>4,142</b>	<b>1,473</b>	<b>8,639</b>	<b>11,579</b>	<b>81,512</b>	<b>195,411</b>	<b>2,357</b>	<b>26,969</b>	<b>127,848</b>	<b>49,456</b>	<b>1,266</b>	<b>1,868</b>	<b>512,520</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>172</b>	<b>452</b>	<b>1,897</b>	<b>987</b>	<b>16,735</b>	<b>39,525</b>	<b>438</b>	<b>1,576</b>	<b>6,902</b>	<b>4,744</b>	<b>831</b>	<b>15</b>	<b>74,274</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	136	5	252	495	9,916	21,145	90	924	4,800	2,127	830	15	40,735
Utilities, Transp. Services, Transp.	-	130	1,429	8	2,839	9,714	21	471	1,635	208	-	-	16,455
Mining, Agr. Mines, Agr.	6	294	169	415	2,835	5,333	60	-	278	1,425	1	-	10,816
Minor Improv. Améliorations	30	23	47	69	1,145	3,333	267	181	189	984	-	-	6,268
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>958</b>	<b>796</b>	<b>4,637</b>	<b>2,412</b>	<b>35,395</b>	<b>134,070</b>	<b>1,842</b>	<b>20,765</b>	<b>102,575</b>	<b>26,264</b>	<b>259</b>	<b>1,853</b>	<b>331,826</b>
Trade, Shops, Commerces	182	150	620	22	16,168	26,133	25	2,387	12,760	11,547	50	128	70,172
Warehouses, Entrepôts	100	7	2,510	328	1,461	21,416	262	3,883	13,358	3,152	60	65	46,602
Service Stations Postes d'essence	209	-	85	345	2,788	1,986	12	446	2,486	932	100	-	9,389
Office Bldgs Edifice Bureaux	-	80	5	482	4,924	59,325	1,003	10,658	46,241	5,248	-	1,646	129,612
Recreation Loisirs	40	-	-	27	3,126	10,081	-	1,278	5,568	736	-	-	20,856
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	-	180	1,078	455	2,471	8,804	368	1,502	18,768	2,476	-	9	36,111
Personal Serv. Services Personnels	-	165	-	30	100	485	35	105	290	114	-	-	1,324
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	30	-	4	30	1,476	1,326	-	-	1,665	42	3	-	4,576
Minor Improv. Améliorations	397	214	335	693	2,881	4,514	137	506	1,439	2,017	46	5	13,184
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>3,012</b>	<b>225</b>	<b>2,105</b>	<b>8,180</b>	<b>29,382</b>	<b>21,816</b>	<b>77</b>	<b>4,628</b>	<b>18,371</b>	<b>18,448</b>	<b>176</b>	<b>-</b>	<b>106,420</b>
Education, Schools Éducation, Écoles	-	-	1,300	341	12,766	12,258	-	4,010	8,408	5,895	-	-	44,978
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	-	-	-	7,363	2,134	1,107	-	119	6,713	9,985	-	-	27,421
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	-	37	50	200	461	-	-	70	1,260	-	-	2,078
Religion, Churches Religion, Églises	90	-	310	50	1,612	4,331	54	150	1,912	994	-	-	9,503
Govt. Admin Bldgs Bureaux Gouv.	2,880	225	438	240	12,085	2,604	-	303	1,127	99	170	-	20,171
Minor Improv. Améliorations	42	-	20	136	585	1,055	23	46	141	215	6	-	2,269





TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,431	192	1,554	1,683	4,734	116	16,710	598,735	74,274	331,826	106,420	1,111,255
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	5,918	25	1,475	1,589	4,159	77	13,243	469,670	55,982	291,676	92,714	910,042
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	2,513	167	79	94	575	39	3,467	129,065	18,292	40,150	13,706	201,213
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	63	—	16	—	—	3	82	3,153	172	958	3,012	7,295
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	19	—	16	—	—	3	38	1,490	164	774	3,012	5,440
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	44	—	—	—	—	—	44	1,663	8	184	—	1,855
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	6	—	—	—	8	4	18	621	126	413	—	1,160
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	73	6	2	—	8	—	89	2,467	326	383	225	3,401
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE	415	23	26	—	76	—	540	17,649	1,897	4,637	2,105	26,288
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	264	6	26	—	31	—	327	11,876	1,497	3,460	2,090	18,923
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	151	17	—	—	45	—	213	5,773	400	1,177	15	7,365
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	223	2	8	8	20	2	263	9,332	987	2,412	8,180	20,911
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	106	—	4	8	20	1	139	4,878	338	1,986	7,636	14,838
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	117	2	4	—	—	1	124	4,454	649	426	544	6,073
QUEBEC	2,099	39	331	39	1,272	67	3,847	123,881	16,735	35,395	29,382	205,393
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	1,556	5	315	37	1,201	53	3,167	101,811	11,565	30,948	27,877	172,201
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	543	34	16	2	71	14	680	22,070	5,170	4,447	1,505	33,192
ONTARIO	2,494	99	742	948	1,966	27	6,276	220,946	39,525	134,070	21,816	416,357
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	1,996	12	729	941	1,929	13	5,620	193,455	33,577	125,080	19,526	371,638
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	498	87	13	7	37	14	656	27,491	5,948	8,990	2,290	44,719
MANITOBA	112	7	4	—	12	—	135	5,683	438	1,842	77	8,040
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	27	—	—	—	—	—	27	1,156	63	751	—	1,970
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	85	7	4	—	12	—	108	4,527	375	1,091	77	6,070
SASKATCHEWAN	425	—	16	—	178	2	621	24,287	1,576	20,765	4,628	51,256
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	282	—	14	—	138	1	435	16,861	1,427	17,833	3,870	39,991
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	143	—	2	—	40	1	186	7,426	149	2,932	758	11,265
ALBERTA	1,487	2	306	584	873	—	3,252	123,862	6,902	102,575	18,371	251,710
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	1,022	—	286	539	729	—	2,576	96,882	4,280	86,997	12,318	200,477
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	465	2	20	45	144	—	676	26,980	2,622	15,578	6,053	51,233
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	997	6	97	104	321	11	1,536	64,783	4,744	26,264	18,448	114,239
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	640	2	85	64	103	2	896	40,640	2,945	23,434	16,385	83,404
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	357	4	12	40	218	9	640	24,143	1,799	2,830	2,063	30,835
YUKON	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

August revised - 1978 - Août révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>2,292</b>	<b>95,037</b>	<b>4,545</b>	<b>323,833</b>	<b>694</b>	<b>133,048</b>	<b>7,531</b>	<b>551,918</b>
10000 +	—	—	2	50,051	1	24,000	3	74,051
5000-9999	—	—	3	17,900	2	14,621	5	32,521
3000-4999	—	—	6	21,148	2	7,956	8	29,104
1000-2999	17	24,157	40	60,920	20	38,764	77	123,841
0500-0999	20	14,213	57	39,102	23	15,304	100	68,619
0250-0499	36	12,506	121	40,782	29	10,253	186	63,541
0100-0249	108	16,349	272	41,535	80	12,156	460	70,040
0050-0099	160	10,821	323	21,593	71	5,244	554	37,658
0026-0049	146	5,117	303	10,801	47	1,718	496	17,636
0001-0025	1,805	11,874	3,418	20,001	419	3,032	5,642	34,907
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>16</b>	<b>514</b>	<b>93</b>	<b>2,511</b>	<b>21</b>	<b>3,468</b>	<b>130</b>	<b>6,493</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	2,800	1	2,800
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	1	250	3	1,295	1	344	5	1,889
0100-0249	—	—	2	250	—	—	2	250
0050-0099	2	155	3	195	2	165	7	515
0026-0049	1	40	7	232	1	38	9	310
0001-0025	12	69	78	539	16	121	106	729
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE EDOUARD</b>	<b>51</b>	<b>1,688</b>	<b>22</b>	<b>4,023</b>	<b>5</b>	<b>24,165</b>	<b>78</b>	<b>29,876</b>
10000 +	—	—	—	—	1	24,000	1	24,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,600	—	—	1	3,600
1000-2999	1	1,200	—	—	—	—	1	1,200
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	110	—	—	1	110
0050-0099	2	110	3	180	1	80	6	370
0026-0049	1	40	1	45	2	70	4	155
0001-0025	47	338	16	88	1	15	64	441
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>35</b>	<b>1,043</b>	<b>88</b>	<b>7,139</b>	<b>15</b>	<b>13,369</b>	<b>138</b>	<b>21,551</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,500	1	7,500
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,933	2	4,736	4	7,669
0500-0999	—	—	2	1,400	1	600	3	2,000
0250-0499	—	—	3	1,126	—	—	3	1,126
0100-0249	2	230	3	500	2	301	7	1,031
0050-0099	6	424	8	517	1	89	15	1,030
0026-0049	4	154	4	133	3	114	11	401
0001-0025	23	235	66	530	5	29	94	794
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>15</b>	<b>99</b>	<b>81</b>	<b>3,382</b>	<b>3</b>	<b>119</b>	<b>99</b>	<b>3,600</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,900	—	—	1	1,900
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	3	445	1	100	4	545
0050-0099	—	—	5	338	—	—	5	338
0026-0049	1	40	9	319	—	—	10	359
0001-0025	14	59	63	380	2	19	79	458

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

September - 1978 - Septembre

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,687</b>	<b>74,274</b>	<b>3,531</b>	<b>331,826</b>	<b>545</b>	<b>106,420</b>	<b>5,763</b>	<b>512,520</b>
10000 +	—	—	3	41,355	—	—	3	41,355
5000-9999	—	—	9	63,666	4	28,654	13	92,320
3000-4999	1	3,000	6	25,778	5	19,619	12	48,397
1000-2999	8	11,934	39	60,790	14	21,217	61	93,941
0500-0999	18	12,280	46	32,066	19	12,594	83	56,940
0250-0499	36	11,944	89	30,176	27	9,034	152	51,154
0100-0249	90	13,340	244	36,202	52	7,780	386	57,322
0050-0099	124	8,315	252	17,095	51	3,642	427	29,052
0026-0049	119	4,286	269	9,516	42	1,539	430	15,341
0001-0025	1,291	9,175	2,574	15,182	331	2,341	4,196	26,698
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>11</b>	<b>172</b>	<b>62</b>	<b>958</b>	<b>11</b>	<b>3,012</b>	<b>84</b>	<b>4,142</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	2,880	1	2,880
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	269	—	—	2	—
0050-0099	1	96	1	60	1	90	3	269
0026-0049	1	40	6	207	—	—	7	246
0001-0025	9	36	53	422	9	42	71	500
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>33</b>	<b>452</b>	<b>44</b>	<b>796</b>	<b>1</b>	<b>225</b>	<b>78</b>	<b>1,473</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	120	3	455	1	225	5	800
0050-0099	—	—	1	80	—	—	1	80
0026-0049	3	110	1	40	—	—	4	150
0001-0025	29	222	39	221	—	—	68	443
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>35</b>	<b>1,897</b>	<b>65</b>	<b>4,637</b>	<b>12</b>	<b>2,105</b>	<b>112</b>	<b>8,639</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,373	1	1,155	1	1,300	3	3,828
0500-0999	—	—	3	1,525	—	—	3	1,525
0250-0499	—	—	3	815	1	398	4	1,213
0100-0249	—	—	1	100	2	260	3	360
0050-0099	4	242	7	427	1	50	12	719
0026-0049	3	109	6	211	2	77	11	397
0001-0025	27	173	44	404	5	20	76	597
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>22</b>	<b>987</b>	<b>121</b>	<b>2,412</b>	<b>24</b>	<b>8,180</b>	<b>167</b>	<b>11,579</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	6,837	1	6,837
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	2	550	1	386	3	936
0100-0249	5	692	4	551	2	325	11	1,568
0050-0099	2	150	4	245	6	410	12	805
0026-0049	2	68	10	321	2	71	14	460
0001-0025	13	77	101	745	12	151	126	973

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

August revised - 1978 - Août révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
QUEBEC	434	19,016	1,051	50,331	159	30,076	1,644	99,423
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	7,200	1	7,121	2	14,321
3000-4999	—	—	2	7,500	—	—	2	7,500
1000-2999	3	3,300	3	5,100	5	10,534	11	18,934
0500-0999	4	2,366	9	5,550	7	4,348	20	12,264
0250-0499	9	3,147	16	5,311	6	2,124	31	10,582
0100-0249	32	4,493	56	8,418	22	3,353	110	16,264
0050-0099	37	2,546	61	4,033	19	1,383	117	7,962
0026-0049	30	1,046	69	2,382	11	449	110	3,877
0001-0025	319	2,118	834	4,837	88	764	1,241	7,719
ONTARIO	1,174	44,273	1,693	68,574	299	31,409	3,166	144,256
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,560	2	7,956	3	11,516
1000-2999	6	9,313	14	18,797	5	8,139	25	36,249
0500-0999	8	5,889	10	6,221	6	4,257	24	16,367
0250-0499	21	7,535	30	9,870	8	2,958	59	20,363
0100-0249	48	7,694	83	12,835	28	4,378	159	24,907
0050-0099	66	4,455	94	6,212	22	1,637	182	12,304
0026-0049	70	2,471	83	2,998	22	748	175	6,217
0001-0025	955	6,916	1,378	8,081	206	1,336	2,539	16,333
MANITOBA	40	4,390	208	5,575	11	765	259	10,730
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	2	3,332	—	—	—	—	2	3,332
0250-0499	—	—	1	650	—	—	1	650
0100-0249	3	410	5	1,453	—	—	5	1,453
0050-0099	3	195	7	1,036	4	597	14	2,043
0026-0049	3	195	19	1,301	1	82	23	1,578
0001-0025	6	209	13	453	—	—	19	662
	26	244	163	682	6	86	195	1,012
SASKATCHEWAN	26	787	145	22,112	21	2,043	192	24,942
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,400	—	—	1	5,400
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,400	—	—	1	1,400
0500-0999	—	—	9	6,214	1	548	10	6,762
0250-0499	—	—	9	3,043	3	819	12	3,862
0100-0249	1	238	22	3,305	2	287	25	3,830
0050-0099	3	206	22	1,451	3	198	28	1,855
0026-0049	8	272	21	751	2	85	31	1,108
0001-0025	14	71	60	548	10	106	84	725
ALBERTA	208	11,273	473	131,590	50	13,027	731	155,890
10000 +	—	—	2	50,051	—	—	2	50,051
5000-9999	—	—	1	5,300	—	—	1	5,300
3000-4999	—	—	2	6,488	—	—	2	6,488
1000-2999	3	4,012	17	27,290	3	6,160	23	37,462
0500-0999	5	3,844	17	11,927	5	3,660	27	19,431
0250-0499	2	611	38	13,267	2	710	42	14,588
0100-0249	9	1,562	58	8,997	9	1,372	76	11,931
0050-0099	9	630	65	4,509	11	809	85	5,948
0026-0049	5	169	52	1,949	5	179	62	2,297
0001-0025	175	445	221	1,812	15	137	411	2,394

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

September - 1978 - Septembre

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>326</b>	<b>16,735</b>	<b>843</b>	<b>35,395</b>	<b>118</b>	<b>29,382</b>	<b>1,287</b>	<b>81,512</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	6,500	1	6,500
1000-2999	1	—	—	—	1	4,680	1	4,680
0500-0999	8	1,047	6	10,075	4	7,225	11	18,347
0250-0499	11	5,210	6	4,128	7	4,436	21	13,774
0100-0249	17	3,471	14	4,866	12	3,916	37	12,253
0050-0099	35	2,256	44	6,473	8	927	69	9,656
0026-0049	20	2,447	60	4,066	8	519	103	7,032
0001-0025	234	762	66	2,296	16	594	102	3,652
		1,542	647	3,491	61	585	942	5,618
<b>ONTARIO</b>	<b>897</b>	<b>39,525</b>	<b>1,219</b>	<b>134,070</b>	<b>233</b>	<b>21,816</b>	<b>2,349</b>	<b>195,411</b>
10000 +	—	—	2	27,355	—	—	2	27,355
5000-9999	—	—	5	31,053	—	—	5	31,053
3000-4999	1	3,000	4	16,178	1	3,100	6	22,278
1000-2999	5	8,414	14	19,105	5	5,952	24	33,471
0500-0999	6	4,134	15	10,189	6	4,161	27	18,504
0250-0499	20	6,758	24	7,778	6	1,861	50	16,397
0100-0249	42	6,619	66	9,951	23	3,697	131	20,267
0050-0099	54	3,570	72	4,965	18	1,403	144	9,938
0026-0049	56	1,956	68	2,459	15	534	139	4,949
0001-0025	713	5,054	949	5,037	159	1,108	1,821	11,199
<b>MANITOBA</b>	<b>27</b>	<b>438</b>	<b>48</b>	<b>1,842</b>	<b>3</b>	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>2,357</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	3	916	—	—	3	916
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	2	100	6	405	1	54	9	559
0026-0049	1	40	6	224	—	—	7	264
0001-0025	24	298	33	297	2	23	59	618
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>42</b>	<b>1,576</b>	<b>138</b>	<b>20,765</b>	<b>14</b>	<b>4,628</b>	<b>194</b>	<b>26,969</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	9,016	—	—	1	9,016
3000-4999	—	—	—	—	1	3,513	1	3,513
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	6	3,939	—	—	6	3,939
0250-0499	2	735	7	2,437	1	388	10	3,560
0100-0249	2	330	21	2,994	3	397	26	3,721
0050-0099	1	75	17	1,139	3	205	21	1,419
0026-0049	6	210	18	614	2	79	26	903
0001-0025	31	226	68	626	4	46	103	898
<b>ALBERTA</b>	<b>86</b>	<b>6,902</b>	<b>405</b>	<b>102,575</b>	<b>60</b>	<b>18,371</b>	<b>551</b>	<b>127,848</b>
10000 +	—	—	1	14,000	—	—	1	14,000
5000-9999	—	—	3	23,597	1	5,747	4	29,344
3000-4999	—	—	1	4,800	1	4,004	2	8,804
1000-2999	1	1,100	14	23,229	2	2,640	17	26,969
0500-0999	2	1,601	13	10,050	4	2,833	19	14,484
0250-0499	2	690	26	9,090	4	1,326	32	11,106
0100-0249	14	1,983	71	11,051	7	964	92	13,998
0050-0099	10	692	55	3,678	9	652	74	5,022
0026-0049	14	516	2	1,395	64	141	56	1,975
0001-0025	43	320	181	1,685	30	—	254	2,146



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

August revised - 1978 - Août révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	280	11,327	675	27,428	105	14,305	1,060	53,060
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	3,000	2	3,500	4	6,395	8	12,895
0500-0999	3	2,114	9	7,140	3	1,891	15	11,145
0250-0499	3	963	15	4,767	9	3,298	27	9,028
0100-0249	9	1,246	36	5,489	11	1,668	56	8,403
0050-0099	30	1,988	40	2,643	8	601	78	5,232
0026-0049	20	676	40	1,419	1	35	61	2,130
0001-0025	213	1,340	533	2,470	69	417	815	4,227
YUKON	10	371	12	1,032	3	157	25	1,560
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	2	650	—	—	2	650
0100-0249	2	270	1	150	1	100	4	520
0050-0099	1	62	2	115	1	55	4	232
0026-0049	—	—	3	94	—	—	3	94
0001-0025	7	39	4	23	1	2	12	64
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD OUEST	3	256	4	136	2	145	9	537
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	206	—	—	—	—	2	206
0050-0099	1	50	1	94	2	145	4	294
0026-0049	—	—	1	26	—	—	1	26
0001-0025	—	—	2	11	—	—	2	11

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

September - 1978 - Septembre

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>203</b>	<b>4,744</b>	<b>560</b>	<b>26,264</b>	<b>66</b>	<b>18,448</b>	<b>829</b>	<b>49,456</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	9,570	1	9,570
3000-4999	—	—	1	4,800	1	4,322	2	9,122
1000-2999	—	—	3	5,620	1	1,220	4	6,840
0500-0999	1	515	3	2,235	2	1,164	6	3,914
0250-0499	1	290	10	3,724	2	759	13	4,773
0100-0249	9	1,340	30	4,138	5	875	44	6,353
0050-0099	15	943	27	1,930	3	199	45	3,072
0025-0049	13	475	46	1,669	3	120	62	2,264
0001-0025	164	1,181	440	2,148	48	219	652	3,548
<b>YUKON</b>	<b>4</b>	<b>831</b>	<b>16</b>	<b>259</b>	<b>3</b>	<b>176</b>	<b>23</b>	<b>1,266</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	800	—	—	—	—	1	800
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	100	1	110	2	210
0050-0099	—	—	2	100	1	60	3	160
0025-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	3	31	13	59	1	6	17	96
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>1,853</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>1,868</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,606	—	—	1	1,606
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	120	—	—	1	120
0050-0099	—	—	2	—	—	—	—	—
0025-0049	—	—	—	80	—	—	2	80
0001-0025	1	15	6	47	—	—	7	62

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,119</b>	<b>8</b>	<b>1,275</b>	<b>1,532</b>	<b>3,248</b>	<b>57</b>	<b>10,239</b>	<b>361,710</b>	<b>42,395</b>	<b>238,024</b>	<b>51,901</b>	<b>694,030</b>
<b>CALGARY</b>	<b>219</b>	<b>—</b>	<b>114</b>	<b>347</b>	<b>218</b>	<b>—</b>	<b>898</b>	<b>26,852</b>	<b>822</b>	<b>47,849</b>	<b>7,015</b>	<b>82,538</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>53</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>60</b>	<b>—</b>	<b>121</b>	<b>4,453</b>	<b>574</b>	<b>1,465</b>	<b>1,801</b>	<b>8,293</b>
CHICOUTIMI V.C.	30	—	2	—	44	—	76	2,302	7	797	1,300	4,406
JONQUIERE V.C.	10	—	6	—	16	—	32	1,711	450	660	501	3,322
N-D-DE-LATERRIERE M.	4	—	—	—	—	—	4	188	117	—	—	305
ST-HONORE(ICHICOUTIMI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPSHAW M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M.	9	—	—	—	—	—	9	252	—	8	—	260
<b>EDMONTON</b>	<b>542</b>	<b>—</b>	<b>134</b>	<b>192</b>	<b>384</b>	<b>—</b>	<b>1,252</b>	<b>51,868</b>	<b>1,877</b>	<b>27,370</b>	<b>4,261</b>	<b>85,376</b>
BON ACCORD V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
EDMONTON C.	318	—	108	192	384	—	1,002	37,484	1,465	23,121	1,971	64,041
FORT SASKATCHEWAN T.V.	14	—	—	—	—	—	14	698	255	320	24	1,297
GIBBONS V.V.L.	13	—	—	—	—	—	13	401	—	—	—	401
LEGAL V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORINVILLE T.V.	24	—	—	—	—	—	24	1,026	—	—	71	1,097
ST ALBERT T.V.	19	—	—	—	—	—	19	862	27	134	—	1,023
STRATHCONA CO. # 20	119	—	26	—	—	—	145	9,512	—	3,755	2,195	15,462
STURGEON MD. # 90	35	—	—	—	—	—	35	1,882	130	40	—	2,052
<b>HALIFAX</b>	<b>122</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>154</b>	<b>6,399</b>	<b>1,373</b>	<b>1,809</b>	<b>351</b>	<b>9,932</b>
DARTMOUTH C.	7	—	—	—	—	—	7	661	1,373	918	—	2,952
HALIFAX C.	2	—	—	—	—	—	2	514	—	241	181	936
HALIFAX CO. M.	113	—	26	—	6	—	145	5,224	—	650	170	6,044
<b>HAMILTON</b>	<b>104</b>	<b>—</b>	<b>44</b>	<b>—</b>	<b>108</b>	<b>—</b>	<b>256</b>	<b>8,567</b>	<b>1,509</b>	<b>8,530</b>	<b>2,954</b>	<b>21,560</b>
ANCASTER T.V.	3	—	—	—	—	—	3	307	20	138	—	465
BURLINGTON C.	22	—	16	—	—	—	38	1,944	652	1,814	125	4,535
DUNDAS T.V.	3	—	—	—	—	—	3	227	—	—	—	227
FLAMBOROUGH TM.	4	—	—	—	—	—	4	429	224	—	—	653
GLANBROOK TM.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRIMSBY T.V.	10	—	18	—	—	—	28	758	—	—	21	779
HAMILTON C.	50	—	10	—	108	—	168	4,301	387	6,505	2,808	14,001
STONE CREEK T.V.	12	—	—	—	—	—	12	601	226	73	—	900
<b>HULL</b>	<b>69</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>79</b>	<b>2,988</b>	<b>832</b>	<b>1,649</b>	<b>636</b>	<b>6,105</b>
AYLMER V.C.	1	—	—	—	—	—	1	72	14	4	—	90
GATINEAU V.C.	37	—	4	—	—	—	43	1,674	816	1,533	—	4,023
HULL C.	5	—	—	—	—	—	5	304	—	99	611	1,014
HULLPARTIE OUEST M.	7	—	—	—	—	—	7	315	—	—	—	315
LA PECHE V.V.L.	12	2	—	—	—	—	14	363	2	13	25	403
VAL-DES-MONTS V.V.L.	7	2	—	—	—	—	9	260	—	—	—	260
<b>KITCHENER</b>	<b>78</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>51</b>	<b>73</b>	<b>—</b>	<b>228</b>	<b>7,419</b>	<b>1,132</b>	<b>3,926</b>	<b>676</b>	<b>13,153</b>
CAMBRIDGE C.	20	—	16	—	73	—	109	2,202	25	175	46	2,448
DUMFRIES NORTH TM.	1	—	—	—	—	—	1	110	76	25	—	211
KITCHENER C.	33	—	10	51	—	—	94	3,892	307	607	630	5,436
WATERLOO C.	20	—	—	—	—	—	20	977	541	2,872	—	4,390
WOOLWICH TM.	4	—	—	—	—	—	4	238	183	247	—	668
<b>LONDON</b>	<b>70</b>	<b>—</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>249</b>	<b>—</b>	<b>357</b>	<b>7,933</b>	<b>591</b>	<b>2,650</b>	<b>72</b>	<b>11,246</b>
BELMONT V.V.L.	3	—	—	—	—	—	3	127	—	—	—	127
DELAWARE TM.	—	—	—	—	—	—	—	10	24	4	—	38
DORCHESTER NORTH TM.	6	—	—	—	—	—	6	296	10	4	67	377
LONDON C.	51	—	18	20	249	—	338	6,925	95	443	—	7,463
LONDON TM.	3	—	—	—	—	—	3	108	204	—	5	317
MISSOURI WEST TM.	2	—	—	—	—	—	2	196	23	—	—	219
SOUTHWOOD TM.	2	—	—	—	—	—	2	98	168	—	—	266
WESTMINSTER TM.	3	—	—	—	—	—	3	173	67	2,199	—	2,439

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
<b>MONTREAL</b>		752	-	184	31	482	39	1,488	48,789	5,229	16,974	9,797	80,789
ANJOU T.V.		8	-	-	-	3	1	12	357	504	820	-	1,681
BAIE D'URFE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCONSFIELD C.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELOIEL T.V.		5	-	6	-	-	-	11	330	-	194	-	524
BLAINVILLE T.V.		17	-	2	-	9	-	28	678	-	152	20	850
BOISBRIAND T.V.		-	-	-	-	-	-	-	46	1	1	-	48
BOIS-DES-FILION V-VL		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
BOUCHERVILLE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROSSARD T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANDIAC T.V.	L	1	-	-	-	-	-	1	87	900	240	-	1,227
CHAMBLY C.		3	-	-	-	-	-	3	427	-	-	-	427
CHARLEMAGNE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAUGUAY T.V.		29	-	-	-	-	-	29	911	-	69	-	980
COTE-ST-LUC C.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELSON T.V.		2	-	2	-	-	-	4	118	60	42	2,482	2,702
DEUX-MONTAGNES C.		4	-	-	-	-	-	4	164	-	2,830	-	2,994
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DORION T.V.		3	-	-	-	-	-	3	132	-	-	-	132
DORVAL C.		-	-	-	-	-	-	-	50	80	-	-	130
GREENFIELD PARK T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPSTEAD T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T.V.		-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
ILE DORVAL T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE PERROT T.V.		5	-	-	-	-	-	5	221	-	-	-	221
KIRKLAND T.V.		54	-	-	-	-	-	54	1,768	-	-	-	1,768
LACHENAIE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHINE C.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PRAIRIE T.V.		5	-	-	-	-	-	5	231	909	35	-	1,175
LASALLE C.		2	-	64	-	-	20	86	2,505	700	195	-	3,400
LAVAL C.		96	-	68	22	184	-	370	12,585	121	672	1,601	14,979
LE GARDEUR T.V.		3	-	4	-	-	-	7	274	71	20	-	365
LEMOYNE T.V.		1	-	-	-	-	-	1	78	-	49	-	127
LERY T.V.		2	-	-	-	-	-	2	97	-	10	-	107
LONGUEUIL V-C		7	-	-	-	22	-	29	956	-	2,503	540	3,999
LORRAINE T.V.		6	-	-	-	-	-	6	292	-	-	-	292
MASCOUCHE T.V.		44	-	-	-	-	-	44	1,456	19	149	-	1,624
MCMASTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERCIER T.V.		6	-	-	-	-	-	6	273	10	14	17	314
MONTREAL V-C		36	-	4	-	98	16	154	5,341	837	3,413	2,174	11,765
MONTREAL-EST T.V.		-	-	-	-	-	-	-	26	32	42	8	108
MONTREAL-NORD C.		-	-	-	-	37	-	37	699	5	158	885	1,747
MONTREAL-OUEST T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ROYAL T.V.		-	-	-	-	-	-	-	76	8	61	-	145
MONT-ST-HILAIRE T.V.		8	-	-	-	-	-	8	292	-	-	-	292
N-D-DE-BON-SECOURS M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-L'ILE PERROT M.	L	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
OKA M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUTREMONT V-C		-	-	-	-	-	-	-	249	1	-	100	350
PIERREFONDS V-C		-	-	-	9	-	-	9	256	-	179	-	435
PINCOURT T.V.		20	-	-	-	-	-	20	543	-	-	-	543
POINTE-AUX-TREMBLES C.		3	-	-	-	2	-	5	221	13	51	3	288
POINTE-CLAIRE V-C		1	-	-	-	-	-	1	106	3	96	-	205
POINTE-DU-MOULIN T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	L	44	-	12	-	-	-	56	2,116	85	618	-	2,819
RICHELIEU T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T.V.	L	4	-	-	-	8	-	12	316	-	61	-	377
ROXBORO T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AMABLE M.	L	1	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	59
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.		4	-	-	-	-	-	4	139	-	100	91	330
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE		6	-	-	-	-	-	6	573	-	186	50	809
ST-CATHERINE T.V.		11	-	8	-	16	-	30	405	-	-	-	405
ST-CONSTANT T.V.		13	-	-	-	-	-	13	457	-	43	-	500
ST-EUSTACHE T.V.		22	-	-	-	-	-	22	681	91	229	1	1,002
ST-GENEVIEVE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST-HUBERT V-C		33	-	12	-	19	2	66	1,750	-	365	-	2,115
ST-JULIE T.V.		25	-	-	-	-	-	25	886	7	330	-	1,223
ST-LAMBERT V-C		1	-	-	-	-	-	1	84	-	-	-	84
ST-LAURENT V-C		-	-	-	-	-	-	-	48	702	47	766	1,563
ST-LAZARE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LEONARD C.		-	-	-	-	72	-	72	1,500	28	32	450	2,010
ST-LOUIS-DE-TERRERONNE		77	-	-	-	-	-	77	3,008	-	-	-	3,008
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.		2	-	-	-	-	-	2	115	-	2,705	-	2,820
ST-MATHIAS M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PAUL-LE-ERMITE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.		62	-	-	-	-	-	62	1,826	-	-	-	1,826

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-SULPICE M	-	-	2	-	-	-	2	58	-	-	-	58
ST-TERESE V-C	12	-	-	-	-	-	12	606	7	-	-	613
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE VAUDREUIL M	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
TERREBONNE T-V	20	-	-	-	12	-	32	911	-	255	530	1,696
VARENNES V-C	43	-	-	-	-	-	43	1,276	35	1	-	1,312
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	43	-	7	79	129
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>OSHAWA</b>	<b>154</b>	<b>-</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>243</b>	<b>8,123</b>	<b>84</b>	<b>530</b>	<b>-</b>	<b>8,737</b>
OSHAWA C	83	-	28	-	-	-	111	3,684	69	358	-	4,111
WHITBY T-V	71	-	10	-	51	-	132	4,439	15	172	-	4,626
<b>OTTAWA</b>	<b>122</b>	<b>-</b>	<b>130</b>	<b>297</b>	<b>320</b>	<b>1</b>	<b>870</b>	<b>25,845</b>	<b>259</b>	<b>14,894</b>	<b>514</b>	<b>41,512</b>
CLARENCE TM	5	-	-	-	-	1	6	151	10	-	-	161
CUMBERLAND TM	50	-	38	-	-	-	88	3,271	15	4,258	-	7,544
GLOUCESTER TM	7	-	26	156	-	-	189	4,564	35	195	-	4,794
GOUVERNEUR TM	5	-	-	62	-	-	67	2,560	46	5,148	-	7,754
MARCH TM	4	-	-	-	-	-	4	263	-	95	-	358
NEPEAN TM	42	-	66	-	32	-	140	5,410	1	247	195	5,853
OSGOODE TM	2	-	-	-	-	-	2	199	55	-	15	269
OTTAWA C	7	-	-	79	-	-	86	2,711	97	4,820	304	7,932
RIDEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
VANIER C	-	-	-	-	288	-	288	6,699	-	131	-	6,830
<b>QUEBEC</b>	<b>281</b>	<b>1</b>	<b>87</b>	<b>-</b>	<b>190</b>	<b>6</b>	<b>565</b>	<b>18,242</b>	<b>479</b>	<b>3,805</b>	<b>2,803</b>	<b>25,329</b>
ANCIENNE LORETTE T-V	13	-	2	-	-	-	15	584	-	12	-	596
BEAULIEU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPORT V-C	43	-	8	-	-	-	51	2,019	-	126	-	2,145
BERNIERES M	15	-	-	-	1	-	16	571	-	26	-	597
CHARLESBOURG V-C	44	-	24	-	16	-	84	2,727	-	27	-	2,754
CHARNY T-V	8	-	18	-	40	-	66	1,433	4	-	-	1,437
CHATEAU-RICHER T-V	-	-	-	-	1	-	1	37	50	20	-	107
LAC-ST-CHARLES M	8	-	6	-	-	-	14	408	-	-	-	408
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	2	-	4	-	27	-	33	730	11	-	-	741
LEVIS V-C	7	-	-	-	-	-	7	365	-	131	-	497
LORETTEVILLE C	6	-	2	-	-	-	8	360	-	21	500	881
QUEBEC VILLE DE V-C	17	-	4	-	90	6	117	2,830	-	1,649	2,137	6,616
ST-AUGUSTIN-DE-SMAURES	14	-	4	-	-	-	18	870	5	65	-	940
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	7	-	-	-	-	-	7	272	-	-	-	272
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	6	-	-	-	-	-	6	173	37	78	-	288
STEMILE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	376	-	-	116	492
ST-ETIENNE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE DE BEAUMONT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	14	-	8	-	-	-	22	1,168	-	-	-	1,168
ST-FOY V-C	1	-	-	-	-	-	1	144	336	825	-	1,305
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	-	1	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
ST-GABRIEL-OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HELENE-BREAKEYVILLE	4	-	-	-	-	-	4	146	25	-	-	171
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	19	-	1	-	-	-	20	661	-	-	-	661
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	4	-	-	-	-	-	4	184	-	-	-	184
ST-JOSEPH-POINTELEVY M	2	-	-	-	-	-	2	46	10	-	-	56
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NICOLAS T-V	7	-	-	-	-	-	7	404	-	140	40	584
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REDEMPTEUR V-VL	1	-	4	-	-	-	5	156	-	-	-	156
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	13	-	-	-	15	-	28	739	1	200	-	940
SILLERY C	1	-	-	-	-	-	1	136	-	349	-	485
STONE&TEWKESBURY M	4	-	-	-	-	-	4	189	-	-	-	189
VAL-BELAIR T-V	11	-	-	-	-	-	11	419	-	-	-	419
VANIER T-V	-	-	2	-	-	-	2	86	-	136	10	232
<b>REGINA</b>	<b>94</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>72</b>	<b>-</b>	<b>166</b>	<b>6,388</b>	<b>954</b>	<b>2,802</b>	<b>336</b>	<b>10,480</b>
REGINA C	94	-	-	-	72	-	166	6,388	954	2,802	336	10,480



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	112	-	11	-	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
NIAGARA FALLS C	22	-	4	-	56	-	82	2,396	50	2,032	-	4,478
NIAGARA-ON-THE-LAKE T.V	5	-	-	-	-	-	5	361	-	262	-	623
PELHAM T.V	6	-	-	-	-	-	6	332	3	-	30	365
PORT COLBORNE C	2	-	-	-	-	-	2	147	22	18	7	194
ST CATHARINES C	20	-	6	-	87	4	117	2,746	533	624	302	4,205
THOROLD C	14	-	-	-	-	-	14	431	40	80	9	560
WAINFLEET TM	6	-	1	-	-	1	8	376	-	66	-	442
WELLAND C	37	-	-	-	-	-	37	1,145	-	124	-	1,269
<b>SAINT JOHN</b>	13	-	-	-	-	-	13	823	28	600	6,977	8,428
E RIVERSIDE-KINGSHURST	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RENFORTH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	13	-	-	-	-	-	13	822	28	600	6,977	8,427
WESTFIELD P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST.JOHNS</b>	12	-	16	-	-	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
CONCEPTION BAY S T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOULDS T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT PEARL T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE T.V	4	-	-	-	-	-	4	120	-	5	-	125
POUCH COVE T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JOHN'S C	8	-	16	-	-	2	26	984	40	600	3,001	4,625
TORBAY T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEDGEWOOD PARK LID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	119	-	14	-	65	-	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
SASKATOON C	119	-	14	-	65	-	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
<b>SUDBURY</b>	29	1	-	-	-	-	30	1,427	33	167	457	2,084
NICKEL CENTRE T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	29	1	-	-	-	-	30	1,427	33	167	457	2,084
VALLEY EAST T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T.V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	74	2	14	-	76	-	166	4,918	323	1,730	166	7,137
NEEBING TM	-	2	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
O'CONNOR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLIVER TM	3	-	-	-	-	-	3	175	-	-	-	175
PAIPOONGE M	1	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58
SHUNIAH TM	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
THUNDER BAY C	69	-	14	-	76	-	159	4,623	323	1,730	166	6,842
<b>TORONTO</b>	653	-	366	530	601	-	2,150	84,416	23,341	74,364	4,254	186,375
AJAX T.V	93	-	-	-	-	-	93	4,482	361	285	106	5,234
AURORA T.V	2	-	-	-	-	-	2	208	142	79	-	429
BRAMPTON C	-	-	88	68	534	-	690	15,211	1,243	8,358	291	25,103
CALEDON T.V	24	-	-	-	-	-	24	1,863	492	27	2	2,384
ETOBICOKE BOROUGH	20	-	2	21	-	-	43	4,035	2,019	21,784	1,356	29,194
GWILLIMBURY T.V	39	-	-	-	-	-	39	2,028	-	-	-	2,028
KING TM	3	-	-	-	-	-	3	356	5	-	-	361
MARKHAM T.V	28	-	98	-	-	-	126	3,897	780	32	3	4,712
MISSISSAUGA C	91	-	14	235	-	-	340	12,793	3,291	15,196	76	31,356
NEWMARKET T.V	95	-	-	-	-	-	95	4,312	642	2	1,349	6,305
OAKVILLE T.V	11	-	-	-	-	-	11	1,040	290	50	90	1,470
PICKERING T.V	7	-	16	51	-	-	74	2,837	-	18	-	2,855
RICHMOND HILL T.V	6	-	-	-	-	-	6	468	214	1	237	920
SCARBOROUGH BOROUGH	196	-	106	155	44	-	501	22,106	3,375	17,974	170	43,625
TORONTO C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUGHAN T.V	6	-	-	-	-	-	6	618	587	672	-	1,877



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	1,871	114	11,166	10,467	33,660	730	98,008	3,507,048	400,141	1,603,122	586,122	6,096,433
<b>CALGARY</b>	4,012	-	1,170	1,091	3,512	16	9,801	322,555	18,242	328,194	70,399	739,390
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	648	14	114	10	231	11	1,028	35,552	8,831	14,034	3,921	62,338
CHICOUTIMI V-C	268	3	18	10	102	5	406	13,713	506	5,875	2,648	22,742
JONQUIERE V-C	123	1	64	-	128	3	319	13,345	7,724	7,874	1,258	30,201
N-D-DE-LATERRIERE M	55	5	8	-	-	-	68	2,551	491	50	-	3,092
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	37	1	2	-	-	-	40	1,198	-	40	15	1,253
SHIPSHAW M	102	4	6	-	-	-	112	2,608	1	95	-	2,704
TREMBLAY M	63	-	16	-	1	3	83	2,137	109	100	-	2,346
<b>EDMONTON</b>	5,070	-	686	1,433	4,040	8	11,237	452,692	34,203	148,836	56,745	692,476
BON ACCORD V-VL	23	-	-	-	-	-	23	1,352	101	69	-	1,522
EDMONTON C	3,523	-	634	1,433	3,586	7	9,183	354,150	18,765	126,195	50,345	549,455
FORT SASKATCHEWAN T-V	193	-	4	-	77	-	274	12,578	5,423	1,006	274	19,281
GIBBONS V-VL	67	-	-	-	-	-	67	2,330	-	-	-	2,330
LEGAL V-VL	10	-	-	-	-	-	10	522	-	-	-	522
MORINVILLE T-V	235	-	-	-	46	-	281	9,423	-	5	488	9,916
ST ALBERT T-V	236	-	20	-	331	-	587	18,372	136	5,898	1,578	25,984
STRATHCONA CO # 20	561	-	28	-	-	1	590	41,578	9,070	13,582	3,560	67,790
STURGEON MD # 90	222	-	-	-	-	-	222	12,387	708	2,081	500	15,676
<b>HALIFAX</b>	1,088	10	78	48	877	22	2,123	68,625	2,899	20,840	31,024	123,388
DARTMOUTH C	55	-	8	4	15	-	82	6,556	1,570	4,061	1,122	13,309
HALIFAX C	21	-	8	-	731	22	782	19,139	113	14,807	21,238	55,297
HALIFAX CO M	1,012	10	62	44	131	-	1,259	42,930	1,216	1,972	8,664	54,782
<b>HAMILTON</b>	971	1	591	125	110	3	1,801	69,217	26,992	30,717	12,181	139,107
ANCASTER T-V	34	-	-	-	-	-	34	2,976	139	881	985	4,981
BURLINGTON C	243	1	355	-	2	3	604	21,018	2,466	10,198	1,196	34,878
DUNDAS T-V	67	-	-	-	-	-	67	2,875	159	585	31	3,650
FLAMBOROUGH TM	143	-	38	45	-	-	226	8,223	976	805	161	10,165
GLANBROOK TM	8	-	-	-	-	-	8	808	289	79	-	1,176
GRIMSBY T-V	59	-	56	49	-	-	164	4,805	143	151	198	5,297
HAMILTON C	257	-	80	-	108	-	445	18,907	19,525	17,283	9,345	65,060
STONEY CREEK T-V	160	-	62	31	-	-	253	9,605	3,295	735	265	13,900
<b>HULL</b>	386	37	20	-	231	2	676	24,722	2,537	10,209	4,149	41,617
AYLMER V-C	37	-	-	-	-	-	37	2,271	36	170	25	2,502
GATINEAU V-C	195	-	8	-	1	2	206	8,801	1,582	6,173	139	16,695
HULL C	36	-	12	-	230	-	278	8,471	596	3,582	3,720	16,369
HULL PARTIE OUEST M	34	3	-	-	-	-	37	1,769	65	187	214	2,235
LA PECHE V-VL	42	15	-	-	-	-	57	1,688	28	72	33	1,821
VAL-DES-MONTS V-VL	42	19	-	-	-	-	61	1,722	230	25	18	1,995
<b>KITCHENER</b>	855	-	298	155	193	5	1,506	54,289	12,642	21,309	11,208	99,448
CAMBRIDGE C	205	-	116	-	76	-	397	11,323	3,045	5,433	1,959	21,760
DUMFRIES NORTH TM	18	-	-	-	-	1	19	1,437	812	110	5	2,364
KITCHENER C	340	-	72	93	58	-	563	22,891	3,407	4,228	5,843	36,369
WATERLOO C	246	-	106	62	59	4	477	15,858	4,423	10,837	3,285	34,403
WOOLWICH TM	46	-	4	-	-	-	50	2,780	955	701	116	4,552
<b>LONDON</b>	968	1	364	165	1,754	5	3,257	72,905	7,846	16,605	7,400	104,756
BELMONT V-VL	13	-	-	-	3	-	16	510	-	108	-	618
DELAWARE TM	7	-	-	-	-	-	7	542	42	4	-	588
DORCHESTER NORTH TM	46	-	-	-	16	-	62	2,490	704	11	67	3,272
LONDON C	815	-	364	165	1,735	5	3,084	64,140	2,878	10,750	7,203	84,971
LONDON TM	22	-	-	-	-	-	22	1,203	1,111	224	130	2,668
NISSOURI WEST TM	23	1	-	-	-	-	24	1,265	796	56	-	2,117
SOUTHWOLD TM	13	-	-	-	-	-	13	778	1,414	26	-	2,218
WESTMINSTER TM	29	-	-	-	-	-	29	1,977	901	5,426	-	8,304

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- cial	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>5,668</b>	<b>7</b>	<b>1,190</b>	<b>229</b>	<b>4,959</b>	<b>310</b>	<b>12,363</b>	<b>390,735</b>	<b>38,870</b>	<b>89,936</b>	<b>88,863</b>	<b>608,404</b>
ANJOU T.V.	35	-	-	-	151	4	190	4,366	1,352	2,232	709	8,659
BAIE-D'URFEE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEACONSFIELD C.	13	-	-	-	-	-	13	763	-	-	-	763
BELOIEL T.V.	35	-	56	-	30	2	123	3,096	285	1,026	-	4,407
BLAINVILLE T.V.	135	-	14	-	32	-	181	5,458	22	3,796	40	9,316
BO-SBRIAND T.V.	47	-	-	16	9	-	72	2,427	521	27	-	2,975
BOIS-DES-FILION V.V.L.	20	-	-	-	-	-	20	881	-	85	-	966
BOUCHERVILLE T.V.	127	-	14	-	-	-	141	6,387	1,416	190	-	7,993
BROSSARD T.V.	259	-	54	-	27	-	340	13,105	-	1,705	-	14,810
CANDIAC T.V.	32	-	8	-	-	-	40	1,763	920	295	-	2,978
CHAMBLY C.	48	-	-	-	21	-	69	2,458	150	242	-	2,850
CHARLEMAGNE T.V.	137	-	-	-	-	-	21	673	-	107	-	780
CHATEAUGUAY T.V.	137	1	-	-	-	-	138	4,403	364	588	222	5,577
COTE-ST-LUC C.	6	-	10	-	-	-	16	868	-	24	-	892
DELSON T.V.	15	-	2	-	-	-	17	561	60	210	2,482	3,313
DEUX-MONTAGNES C.	41	1	-	-	86	-	128	2,946	2	2,875	45	5,918
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	126	-	-	58	-	-	184	4,779	-	560	-	5,339
DORION T.V.	11	-	-	-	-	-	11	550	-	47	-	597
DORVAL C.	6	-	-	-	20	-	26	1,084	430	437	350	2,301
GREENFIELD PARK T.V.	30	-	-	-	10	-	40	1,189	1	196	-	1,386
HAMPSTEAD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	48
HUDSON T.V.	5	-	-	-	-	-	5	260	-	-	-	260
ILE-DORVAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LE-PERROT T.V.	28	-	14	-	12	1	55	1,521	-	60	-	1,581
KIRKLAND T.V.	63	-	-	-	-	-	63	2,116	-	80	800	2,996
LACHENAIE T.V.	47	-	2	-	6	-	55	1,979	1	53	-	2,033
LACHINE C.	3	-	-	-	63	2	68	1,601	174	3,384	817	5,976
LA-PRAIRIE T.V.	53	-	2	18	16	-	89	2,844	909	303	-	4,056
LASALLE C.	21	-	226	-	269	78	594	14,485	900	994	9	16,476
LAVAL C.	782	1	410	90	562	11	1,856	67,681	2,458	6,741	7,106	83,986
LE-GARDEUR T.V.	12	-	4	-	1	-	17	759	90	66	-	915
LEMOYNE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	211	-	183	-	394
LERY T.V.	9	-	-	-	-	-	9	499	-	10	-	509
LONGUEUIL V.C.	104	-	8	-	379	113	604	13,916	1,021	6,149	3,961	25,047
LORRAINE T.V.	49	-	-	-	-	-	49	2,149	-	-	-	2,149
MASCOUCHE T.V.	343	-	-	-	-	-	343	11,483	146	725	56	12,410
McMASTERVILLE V.V.L.	18	-	2	-	-	-	20	635	523	-	-	1,158
MERCIER T.V.	60	-	-	-	11	3	74	2,341	31	844	271	3,487
MONTREAL V.C.	210	1	132	-	1,551	78	1,972	66,309	4,904	23,527	36,590	131,330
MONTREAL-EST T.V.	1	-	-	-	3	-	4	224	8,569	200	1,191	10,184
MONTREAL-NORD C.	3	1	-	-	277	4	285	5,051	1,222	4,731	1,151	12,155
MONTREAL-OUEST T.V.	-	-	2	-	-	-	2	94	25	52	-	171
MONTROYAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	322	1,181	173	-	1,676
MONT-ST-HILAIRE T.V.	76	-	-	-	82	1	159	4,685	120	1,543	-	6,348
N-D-DE-BONSECOURS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-L'ILE-PERROT M.	13	-	-	-	-	-	13	540	-	4	-	544
OKA M.	11	-	-	-	-	-	11	354	84	-	-	438
OTTENBURN PARK T.V.	4	-	-	-	-	-	4	129	-	-	-	129
OUTREMONT V.C.	-	-	-	-	-	-	-	3,797	34	497	138	4,466
PIERREFONDS V.C.	81	-	6	12	66	-	165	3,980	-	956	100	5,036
PINCOURT T.V.	61	-	-	-	-	1	62	1,830	-	462	-	2,292
POINTE-AUX-TREMBLES C.	43	-	16	-	248	1	308	6,393	604	1,217	351	8,565
POINTE-CLAIRE V.C.	6	-	6	12	132	-	156	4,612	235	856	2,036	7,739
POINTE-DU-MOULIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	270	-	68	-	-	-	338	12,377	325	1,080	-	13,782
RICHMOND T.V.	5	-	-	-	-	-	5	264	23	54	-	341
ROSEMERE T.V.	50	-	-	-	8	-	58	2,042	-	1,023	-	3,265
ROXBORO T.V.	1	-	-	-	-	-	1	99	-	10	-	109
STAMABLE M.	47	-	-	-	1	-	48	1,795	52	50	-	1,897
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T.	1	-	-	-	-	-	1	101	504	260	19,568	20,433
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	92	-	-	-	-	-	92	3,010	-	122	91	3,223
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	105	-	10	-	113	-	228	6,690	256	3,500	2,638	13,144
ST-CATHERINE T.V.	56	-	-	-	-	-	56	1,880	-	250	-	2,130
ST-CONSTANT T.V.	134	-	8	-	-	-	142	4,675	50	373	1,965	7,063
ST-EUSTACHE T.V.	354	-	-	-	35	-	389	11,544	4,650	1,098	1	17,292
ST-GENEVIEVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	33	-	32	250	315
ST-HUBERT V.C.	288	1	56	23	48	8	424	11,585	174	1,305	210	13,274
ST-JULIE T.V.	232	-	-	-	-	-	232	7,930	447	1,323	-	9,700
ST-LAMBERT V.C.	16	-	-	-	48	-	64	2,633	21	58	304	3,021
ST-LAURENT V.C.	3	-	4	-	177	-	184	4,755	2,378	788	917	8,838
ST-LAZARE M.	51	-	-	-	-	-	51	1,742	-	50	-	1,792
ST-LEONARD C.	6	-	2	-	323	-	331	6,703	602	4,275	2,429	14,009
ST-LOUIS-DE-TERRERONNE	243	-	20	-	-	-	263	9,323	-	352	-	9,675
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	19	-	-	-	-	-	19	963	-	2,830	-	3,793
ST-MATHIAS M.	39	-	2	-	-	3	44	1,915	193	10	1	2,119
ST-MATHIEU-DE-BELOIL M.	56	-	-	-	-	-	56	2,140	155	-	-	2,295
0956150 NOT FOUND	53	-	20	-	12	-	85	1,769	25	453	-	2,247
ST-PIERRE T.V.	-	-	2	-	-	-	2	74	63	33	-	170
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	107	-	4	-	-	-	111	3,682	-	-	190	3,872

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-SULPICE M	24	—	6	—	—	—	30	928	8	45	—	981
ST-THERESE V-C	40	—	—	—	46	—	86	3,640	47	285	—	3,972
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
TERRASSE-VAUDREUIL M	6	—	—	—	—	—	6	292	—	—	5	297
TERREBONNE T-V	24	—	—	—	84	—	108	1,908	77	316	530	2,831
VARENNES V-C	93	—	—	—	—	—	93	2,637	45	350	10	3,042
VERDUN C	—	1	—	—	—	—	1	789	21	849	481	2,140
WESTMOUNT C	1	—	—	—	—	—	1	202	—	110	—	312
OSHAWA	860	—	550	182	286	1	1,879	60,098	8,381	8,919	3,120	80,518
OSHAWA C	387	—	432	92	235	1	1,147	32,041	6,611	7,133	1,029	46,814
WHITBY T-V	473	—	118	90	51	—	732	28,057	1,770	1,786	2,091	33,704
OTTAWA	962	1	874	1,452	1,718	8	5,015	170,074	7,111	70,490	16,599	264,274
CLARENCE TM	69	—	—	—	—	1	70	2,872	345	304	58	3,579
CUMBERLAND TM	155	—	112	184	—	—	451	17,224	104	4,693	26	22,047
GLOUCESTER TM	246	—	170	521	207	2	1,146	34,099	248	2,017	260	36,624
GOULBOURN TM	57	—	134	112	—	—	303	10,616	375	5,396	128	16,515
MARCH TM	28	—	14	—	—	—	42	2,591	413	264	1,225	4,493
NEPEAN TM	191	—	364	217	68	—	840	31,216	2,064	8,138	2,177	43,595
OSGOODE TM	52	—	—	—	—	1	53	2,606	537	98	92	3,333
OTTAWA C	122	—	80	418	1,155	4	1,779	58,525	2,803	49,252	12,288	122,868
RIDEAU TM	21	1	—	—	—	—	22	1,670	213	—	—	1,883
ROCKLAND T-V	18	—	—	—	—	—	18	822	5	70	70	967
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	322	—	—	100	422
VANIER C	3	—	—	—	288	—	291	7,511	4	258	175	7,948
QUEBEC	2,860	14	662	16	1,646	95	5,293	174,378	5,335	92,796	21,019	293,528
ANCIENNE LORETTE T-V	130	1	13	—	8	—	152	5,933	46	731	—	6,710
BEAULIEU V-VL	7	—	—	—	—	—	7	281	—	—	—	281
BEAUPORT V-C	371	—	119	—	135	19	644	20,060	200	1,535	2,301	24,096
BERNIERES M	135	—	6	—	1	—	142	4,594	527	203	25	5,349
CHARLESBOURG V-C	358	—	146	—	459	10	973	27,582	—	2,434	430	30,446
CHARNY T-V	57	—	72	—	40	—	169	5,091	419	301	—	5,811
CHATEAU-RICHER T-V	23	—	—	—	1	—	24	944	129	20	—	1,093
LAC ST-CHARLES M	147	—	8	—	—	1	156	4,561	14	75	—	4,650
L'ANGE GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	62	—	4	—	174	—	240	6,988	387	10	135	7,520
LEVIS V-C	60	—	6	—	60	11	137	3,991	140	13,269	140	17,540
LORETTEVILLE C	36	—	12	—	70	3	121	3,662	28	77	1,121	4,888
QUEBEC VILLE DE V-C	283	—	23	—	120	44	470	20,529	765	43,716	15,349	80,359
ST-AUGUSTIN-DESMAURES	189	—	16	—	—	—	205	8,457	18	226	41	8,742
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	24	—	—	—	—	1	25	788	—	6	—	794
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	63	—	—	—	—	—	63	2,940	30	61	—	3,031
ST-EMILE V-VL	59	—	2	—	1	—	62	1,699	78	231	—	2,008
ST-ETIENNE M	126	1	4	—	10	—	141	4,930	10	87	116	5,143
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	78	—	44	7	—	—	129	6,189	5	219	—	6,413
ST-FOY V-C	67	—	54	9	329	—	459	13,253	336	25,132	785	39,506
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	11	2	—	—	—	—	13	387	—	1	—	388
ST-GABRIEL-QUEST M	5	—	6	—	—	—	11	279	—	—	—	279
ST-HELENE-BREAKEYVILLE	40	—	2	—	—	—	42	1,463	25	66	—	1,554
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	141	—	13	—	—	—	154	4,935	19	405	—	5,359
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	58	—	—	—	24	1	83	3,044	—	—	26	3,070
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	18	—	—	—	—	—	18	547	10	—	—	557
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	14	—	—	—	—	—	14	477	1	—	—	478
ST-NICOLAS T-V	40	—	8	—	—	—	48	2,093	27	518	475	3,113
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	19	—	—	—	—	—	19	634	41	—	—	675
ST-REDEMPTEUR V-VL	22	—	54	—	—	—	76	2,160	—	53	—	2,213
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	41	—	32	—	107	—	180	5,255	606	1,114	40	7,015
SILLERY C	10	—	—	—	101	2	113	3,897	33	643	—	4,573
STONE&TEWKESBURY M	79	10	—	—	—	—	89	2,601	70	—	—	2,671
VAL-BELAIR T-V	74	—	4	—	—	1	79	2,953	—	70	—	3,023
VANIER T-V	13	—	14	—	6	2	35	1,181	1,371	1,593	35	4,180
REGINA	1,013	—	74	3	298	—	1,388	53,897	2,830	27,609	18,255	102,591
REGINA C	1,013	—	74	3	298	—	1,388	53,897	2,830	27,609	18,255	102,591



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>878</b>	<b>1</b>	<b>241</b>	<b>100</b>	<b>615</b>	<b>9</b>	<b>1,844</b>	<b>60,078</b>	<b>8,312</b>	<b>19,637</b>	<b>6,569</b>	<b>94,596</b>
NIAGARA FALLS C.	216	—	88	—	100	—	404	14,205	2,392	8,298	2,231	27,126
NIAGARA-ON-THE LAKE T.V.	44	—	—	—	6	—	50	3,319	556	1,775	466	6,116
PELHAM T.V.	73	—	8	—	—	—	81	4,000	219	1,073	30	5,322
PORT COLBORNE C.	21	—	—	—	9	—	30	1,445	101	466	46	2,058
ST. CATHARINES C.	217	—	44	—	416	8	685	19,738	3,157	5,578	3,416	31,889
THOROLD C.	96	—	62	—	24	—	182	4,942	877	1,237	29	7,085
WAINFLEET TM.	28	1	1	—	—	1	31	1,654	379	210	19	2,262
WELLAND C.	183	—	38	100	60	—	381	10,775	631	1,000	332	12,738
<b>SAINT JOHN</b>	<b>154</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>158</b>	<b>8,577</b>	<b>2,997</b>	<b>9,937</b>	<b>11,842</b>	<b>33,353</b>
F. RIVERSIDE KINGSHURST	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
FAIRVALE V.V.L.	5	—	—	—	—	—	5	194	—	25	—	219
HAMPTON P.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V.V.L.	10	—	—	—	—	—	10	392	—	—	—	392
GRAND BAY V.V.L.	17	—	—	—	—	—	17	579	—	11	—	590
HAMPTON V.V.L.	23	—	—	—	—	—	23	940	—	65	—	1,005
RENFORTH V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T.V.	8	—	—	—	—	—	8	479	—	1	—	480
SAINT JOHN C.	90	2	2	—	—	—	94	5,918	2,997	9,835	11,842	30,592
WESTFIELD P.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	<b>189</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>145</b>	<b>10</b>	<b>376</b>	<b>12,818</b>	<b>254</b>	<b>7,872</b>	<b>10,445</b>	<b>31,389</b>
CONCEPTION BAY S. T.V.	58	—	—	—	—	—	58	2,344	—	15	—	2,359
GOULDS T.V.	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MOUNT PEARL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T.V.	18	—	—	—	—	—	18	548	40	5	—	593
POUCH COVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHN'S C.	99	—	26	6	145	10	286	9,533	214	7,852	10,445	28,044
TORBAY T.V.	13	—	—	—	—	—	13	358	—	—	—	358
WEDGEWOOD PARK LID.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>1,138</b>	<b>—</b>	<b>136</b>	<b>265</b>	<b>398</b>	<b>5</b>	<b>1,942</b>	<b>65,206</b>	<b>1,834</b>	<b>25,379</b>	<b>22,111</b>	<b>114,530</b>
SASKATOON C.	1,138	—	136	265	398	5	1,942	65,206	1,834	25,379	22,111	114,530
<b>SUDBURY</b>	<b>351</b>	<b>4</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>128</b>	<b>—</b>	<b>531</b>	<b>20,984</b>	<b>447</b>	<b>15,256</b>	<b>4,211</b>	<b>40,898</b>
NICKEL CENTRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE BALFOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C.	351	4	48	—	128	—	531	20,984	447	15,256	4,211	40,898
VALLEY EAST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>522</b>	<b>21</b>	<b>160</b>	<b>—</b>	<b>164</b>	<b>—</b>	<b>867</b>	<b>36,068</b>	<b>4,412</b>	<b>8,624</b>	<b>7,959</b>	<b>57,063</b>
NEEBING TM.	23	2	—	—	—	—	25	895	—	—	—	895
O'CONNOR TM.	2	—	—	—	—	—	2	112	—	—	—	112
OLIVER TM.	38	—	—	—	—	—	38	2,003	125	13	673	2,814
PAIPOONGE M.	20	—	—	—	—	—	20	993	490	—	—	1,483
SHUNIAH TM.	20	19	—	—	—	—	39	2,578	—	249	—	2,827
THUNDER BAY C.	419	—	160	—	164	—	743	29,487	3,797	8,362	7,286	48,932
<b>TORONTO</b>	<b>5,147</b>	<b>—</b>	<b>2,697</b>	<b>3,812</b>	<b>7,601</b>	<b>71</b>	<b>19,328</b>	<b>765,994</b>	<b>135,607</b>	<b>376,523</b>	<b>90,023</b>	<b>1,368,147</b>
AJAX T.V.	219	—	—	—	212	—	431	18,089	2,391	1,715	229	22,424
AURORA T.V.	22	—	—	—	—	—	22	1,645	2,651	188	310	4,794
BRAMPTON C.	456	—	758	341	1,548	—	3,103	78,283	10,733	15,695	4,297	109,008
CALEDON T.V.	242	—	—	—	—	—	242	17,016	1,024	129	852	19,021
ETOBICOKE BOROUGH	214	—	42	66	154	3	479	33,057	19,282	48,919	6,060	107,318
GWILLIMBURY T.V.	141	—	—	—	—	—	141	6,411	317	154	35	6,917
KING TM.	80	—	—	—	1	—	81	5,930	427	139	48	6,544
MARKHAM T.V.	607	—	490	295	—	—	1,392	52,929	7,595	1,528	2,423	64,475
MISSISSAUGA C.	757	—	342	1,190	678	—	2,967	108,613	20,844	60,329	8,324	198,110
NEWMARKET T.V.	303	—	—	107	100	3	513	17,925	665	429	1,835	20,854
OAKVILLE T.V.	219	—	102	100	351	—	772	24,206	3,759	3,180	775	31,920
PICKERING T.V.	109	—	34	51	—	—	194	10,470	2,003	3,967	909	17,349
RICHMOND HILL T.V.	114	—	—	45	287	—	446	16,595	1,387	774	764	19,520
SCARBOROUGH BOROUGH	1,106	—	679	1,036	1,420	—	4,241	170,243	19,854	73,812	10,739	274,648
TORONTO C.	26	—	89	333	981	59	1,488	66,521	6,302	91,187	38,286	202,296
VAUGHAN T.V.	163	—	—	—	—	—	163	11,379	4,077	4,287	656	20,399

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	47	-	-	-	4	-	51	4,578	841	159	21	5,599
YORK BOROUGH	31	-	61	-	164	-	256	12,238	1,035	1,319	193	14,785
YORK EAST BOROUGH	17	-	6	25	111	6	165	4,922	2,012	1,128	216	8,278
YORK NORTH BOROUGH	274	-	94	223	1,590	-	2,181	104,944	28,408	67,485	13,051	213,888
<b>VANCOUVER</b>	<b>4,380</b>	<b>-</b>	<b>389</b>	<b>960</b>	<b>1,820</b>	<b>117</b>	<b>7,666</b>	<b>307,533</b>	<b>34,878</b>	<b>156,988</b>	<b>27,163</b>	<b>526,562</b>
BURNABY DM	271	-	135	-	525	2	933	45,997	635	13,463	1,778	61,873
COQUITLAM DM	250	-	44	23	-	-	317	12,802	929	10,585	651	24,967
DELTA DM	532	-	2	-	-	34	650	25,377	2,566	3,418	475	31,836
GREATER VANCOUVER RD	24	-	-	-	82	-	24	1,371	8	-	35	1,416
LANGLEY C	84	-	6	-	-	-	90	3,386	1,896	1,499	189	6,970
LANGLEY DM	355	-	-	-	-	-	355	15,383	2,786	5,986	2,357	26,512
MAPLE RIDGE DM	158	-	-	44	67	-	269	9,822	510	4,705	82	15,119
NEW WESTMINSTER C	11	-	-	-	4	-	15	1,307	2,807	3,275	241	7,630
NORTH VANCOUVER C	56	-	12	31	82	-	181	9,703	2,003	19,129	227	31,062
NORTH VANCOUVER DM	198	-	4	41	60	-	303	14,557	479	595	3,169	18,800
PITT MEADOWS DM	70	-	-	-	-	-	70	2,559	417	2	-	2,978
PORT COQUITLAM C	183	-	76	11	-	-	270	7,537	1,239	731	390	9,897
PORT MOODY C	130	-	-	190	-	-	320	8,232	280	545	16	9,073
RICHMOND DM	431	-	6	-	56	-	493	18,943	11,091	13,574	3,682	47,290
SURREY DM	1,083	-	40	74	54	8	1,259	47,859	3,669	29,329	2,807	83,664
VANCOUVER C	432	-	58	546	842	73	1,951	69,857	3,557	47,086	10,832	131,332
WEST VANCOUVER DM	78	-	6	-	48	-	132	11,343	6	2,805	35	14,189
WHITE ROCK C	34	-	-	-	-	-	34	1,498	-	259	197	1,954
<b>VICTORIA</b>	<b>982</b>	<b>1</b>	<b>105</b>	<b>173</b>	<b>209</b>	<b>30</b>	<b>1,500</b>	<b>63,624</b>	<b>5,974</b>	<b>27,046</b>	<b>17,464</b>	<b>114,108</b>
CAPITAL RD	307	1	77	-	1	-	385	15,464	609	2,521	3,066	21,660
CENTRAL SAANICH DM	161	-	2	97	-	-	260	8,723	50	775	92	9,640
ESQUIMALT DM	9	-	10	47	4	-	70	2,810	66	104	3,114	6,094
NORTH SAANICH DM	79	-	-	-	-	-	79	4,832	-	110	15	4,957
OAK BAY DM	11	-	-	-	-	-	11	1,432	-	622	126	2,180
SAANICH DM	316	-	4	-	80	-	400	18,562	1,543	3,338	4,522	27,965
SIDNEY T.V	78	-	-	-	54	-	132	3,751	2	1,229	86	5,068
VICTORIA C	21	-	12	29	70	30	162	8,050	3,704	18,347	6,443	36,544
<b>WINDSOR</b>	<b>772</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>54</b>	<b>923</b>	<b>1</b>	<b>1,752</b>	<b>61,716</b>	<b>17,554</b>	<b>18,025</b>	<b>5,004</b>	<b>102,299</b>
BELLE RIVER V-VL	55	-	-	-	-	-	55	2,264	-	1,120	6	3,390
COLCHESTER NORTH TM	17	-	-	-	-	-	17	689	245	-	-	934
ESSEX T.V	22	-	-	-	-	-	22	852	10	400	484	1,746
MAIDSTONE TM	39	-	-	-	-	-	39	2,340	208	65	6	2,619
ROCHESTER TM	21	-	-	-	-	-	21	1,376	208	10	-	1,594
ST CLAIR BEACH V-VL	25	-	-	-	-	-	25	1,271	-	-	-	1,271
SANDWICH SOUTH TM	31	-	-	-	-	1	32	1,434	980	723	2	3,139
SANDWICH WEST TM	11	-	-	-	-	-	11	591	53	25	-	669
TECUMSEH T.V	49	-	-	-	50	-	99	3,471	76	1,097	-	4,644
WINDSOR C	502	-	2	54	873	-	1,431	47,428	15,774	14,585	4,506	82,293
<b>WINNIPEG</b>	<b>1,997</b>	<b>-</b>	<b>689</b>	<b>188</b>	<b>1,802</b>	<b>1</b>	<b>4,677</b>	<b>154,711</b>	<b>11,153</b>	<b>57,341</b>	<b>38,448</b>	<b>261,653</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRINGFIELD RM	65	-	-	-	-	-	65	2,889	41	-	-	2,930
WINNIPEG C	1,932	-	689	188	1,802	1	4,612	151,822	11,112	57,341	38,448	258,723

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	8,431	192	1,554	1,683	4,734	116	16,710	598,735	74,274	331,826	106,420	1,111,255
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	63	-	16	-	-	3	82	3,153	172	958	3,012	7,295
AVALON PENINSULA	17	-	16	-	-	2	35	1,280	40	720	3,001	5,041
ARNOLD'S COVE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONAR T.V.	1	-	-	-	-	-	-	71	-	25	-	96
COLLIERS T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPTION HARBOUR T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERMEUSE LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOX HARBOUR LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRESHWATER T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARBOUR GRACE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
HEART'S CONTENT T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEART'S DESIRE LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLYROOD T.V.	1	-	-	-	-	-	-	1	-	90	-	91
NORMAN'S COVE LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLACENTIA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH RIVER T.V.	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
ST. PIANARD'S BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. LION LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREPASSEY T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UPPER ISLAND COVE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAGANA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEBOURNE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILRO ST. JOHNS	12	-	16	-	-	2	40	1,104	40	605	3,001	4,750
SOUTH COAST-BURIN PSLA	4	-	-	-	-	-	4	160	-	4	-	164
BAY L'ARGENT T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BJR N T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANNEL-PORT BASQ T.V.	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
FORTUNE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
GARNISH T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALLIOTIS T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BANK T.V.	2	-	-	-	-	-	2	78	-	4	-	82
GRAND AUX MORTS LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAWN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARYSTOWN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIL. TOWNHEAD BAY ESP. D.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRISVILLE LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINT MAY LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. LAWRENCE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N. D. CENT. BONAVISTA BAY	33	-	-	-	-	-	33	1,221	-	65	-	1,286
BADGER'S QUAY RD.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATE VERTE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B. RCHY BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	-	3	-	25	-	28
BONAVISTA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	107	-	-	-	107
BOTWOOD T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. ARENVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	46	-	40	-	86
DOVER T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JURRELL T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLISTON T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOGO T.V.	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
GANDER T.V.	1	-	-	-	-	-	19	851	-	-	-	851
GLENWOOD T.V.	1	-	-	-	-	-	3	60	-	-	-	60
GRAND T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARF. BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
HE. BATT'S ARM RD.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMELEN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUSGRAVETOWN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
N. FISHERN ARM LID	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
PETERVIEW LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINT LAMINGTON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
POINT ANSON LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERT'S ARM T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALVAGE LID	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SELDOM LITTLE SELDOM RD.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TW. INGATE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAREHAM LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILD BIGHT LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September — 1978 — Septembre

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	1	—	—	—	—	—	1	39	22	—	—	61
TOWNSHIP 28	—	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
TOWNSHIP 29	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TOWNSHIP 30	—	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	51
TOWNSHIP 31	6	1	—	—	—	—	7	219	10	—	—	229
TOWNSHIP 32	12	1	2	—	—	—	15	485	36	4	—	525
TOWNSHIP 33	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
TOWNSHIP 34	1	—	—	—	—	—	1	37	12	—	—	49
TOWNSHIP 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 36	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 38	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 39	1	1	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
TOWNSHIP 40	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	15	—	1	—	16
TOWNSHIP 42	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
TOWNSHIP 43	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 44	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
TOWNSHIP 45	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	25
TOWNSHIP 46	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4
TOWNSHIP 48	2	—	—	—	8	—	10	199	2	—	—	201
TOWNSHIP 49	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
TOWNSHIP 50	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
TOWNSHIP 51	—	—	—	—	—	—	—	6	5	—	—	11
TOWNSHIP 52	—	—	—	—	—	—	—	9	—	20	—	29
TOWNSHIP 53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 54	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
TOWNSHIP 55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 57	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	13
TOWNSHIP 58	1	—	—	—	—	—	1	38	—	15	—	53
TOWNSHIP 59	1	—	—	—	—	—	1	14	—	1	—	15
TOWNSHIP 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 61	4	—	—	—	—	—	4	61	—	—	—	61
TOWNSHIP 62	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
TOWNSHIP 63	1	—	—	—	—	—	1	25	—	1	—	26
TOWNSHIP 64	3	—	—	—	—	—	3	76	1	—	—	77
TOWNSHIP 65	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
TYNE VALLEY V VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
WILMOT V VL	—	—	—	—	—	—	—	18	1	—	—	19
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	415	23	26	—	76	—	540	17,649	1,897	4,637	2,105	26,288
<b>CAPE BRETON</b>	117	7	—	—	10	—	134	3,690	19	438	—	4,147
CAPE BRETON CO M	53	—	—	—	—	—	53	1,524	—	2	—	1,526
DOMINION T.V.	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
GLACE BAY T.V.	13	—	—	—	—	—	13	332	—	80	—	412
INVERNESS CO M	13	2	—	—	—	—	15	401	14	52	—	467
LOUISBOURG T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW WATERFORD T.V.	3	—	—	—	—	—	3	132	—	4	—	136
NORTH SYDNEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
PORT HAWKESBURY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND CO M	17	1	—	—	—	—	18	496	—	10	—	506
SYDNEY C.	7	—	—	—	—	—	7	337	—	40	—	377
SYDNEY MINES T.V.	4	—	—	—	—	—	4	122	—	—	—	122
VICTORIA CO M	5	4	—	—	10	—	19	298	5	250	—	553
<b>NORTH SHORE</b>	53	10	—	—	10	—	73	2,243	38	1,437	1,699	5,417
AMHERST T.V.	2	—	—	—	—	—	2	150	—	105	399	654
ANTIGONISH CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER CO M	26	6	—	—	—	—	32	856	—	1,161	1,300	3,317
CUMBERLAND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	1	—	—	—	—	—	1	33	—	5	—	38
MULGRAVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW GLASGOW T.V.	1	—	—	—	—	—	1	104	15	—	—	119
OXFORD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRSBORO T.V.	2	—	—	—	—	—	2	30	—	18	—	48
PICTOU CO M	17	4	—	—	10	—	31	743	23	—	—	766
PICTOU T.V.	—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	39
SPRINGHILL T.V.	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SAINT JOHN	15	—	—	—	—	—	15	926	178	615	6,999	8,718
BLACKS HARBOR V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS CO.M.	1	—	—	—	—	—	1	69	150	15	—	234
ST ANDREWS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST GEORGE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST STEPHEN T.V.	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	22	56
SUSSEX T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUSSEX CORNER V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO SAINT JOHN	13	—	—	—	—	—	13	823	28	600	6,977	8,428
FREDERICTON	80	2	4	8	—	1	95	3,242	393	534	294	4,463
CHIPMAN V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
FREDERICTON C.	10	—	4	8	—	1	23	745	22	456	244	1,467
MCADAM V.V.L.	1	—	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
NACKAWIC V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	9	60	—	—	69
OROMOCTO T.V.	3	—	—	—	—	—	3	99	—	68	—	167
SUNBURY & YORK CO.M.	66	2	—	—	—	—	68	2,321	311	10	50	2,692
EDMUNSTON-WOODSTOCK	4	—	2	—	—	—	6	304	128	47	225	704
BAKER BROOK V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLAIR V.V.L.	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
EDMUNSTON C.	1	—	—	—	—	—	1	76	—	35	—	111
GRAND FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERTHANDOVER V.V.L.	1	—	—	—	—	—	1	20	3	5	—	28
PLASTER ROCK V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST BASILE V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	8	—	5	225	238
ST FRANCOIS-MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST HILAIRE P.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JACQUES V.V.L.	—	—	2	—	—	—	2	39	—	—	—	39
ST LEONARD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK T.V.	1	—	—	—	—	—	1	127	125	2	—	254
QUEBEC	2,099	39	331	39	1,272	67	3,847	123,881	16,735	35,395	29,382	205,393
BAS-ST-LAURENT-GASPE	43	—	4	—	29	—	76	2,475	92	994	437	3,998
AMQUI T.V.	2	—	—	—	—	—	2	71	—	58	—	129
BIC V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V.V.L.	1	—	—	—	—	—	1	38	—	175	—	213
CAPLAN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
CHANDLER T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE VALLEE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE DU-HAVRE AUBERT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCEVILLE V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIA M.	2	—	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
MARSOUI V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE T.V.	9	—	—	—	6	—	15	504	64	247	—	815
MONT-JOLI T.V.	2	—	—	—	—	—	2	116	—	—	—	116
MONT-ST-PIERRE V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW CARLISLE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASPEBIAC M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V.C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELITE MATANE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRICE V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIMOUSKI C.	8	—	4	—	23	—	35	991	24	453	—	1,468
RIMOUSKI EST V.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANACLET-DE-LESSARD M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANGELE-MERCI V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	3	—	—	—	—	—	3	129	—	24	437	590
ST-ANNE-DES-MONTS T.V.	3	—	—	—	—	—	3	131	—	17	—	148
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M.	7	—	—	—	—	—	7	266	4	20	—	290
ST-BLANDINE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FABIEN M.	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
ST-ELICITE V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL-RIMOUSKI M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GODEFROY M.	4	—	—	—	—	—	4	95	—	—	—	95
ST-JEROME-DE-MATANE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OMER M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M.	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
ST-SIMFON-BONAVENTIN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-BRILLANT V.V.L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		79	1	10	—	91	2	183	5,742	589	1,817	2,346	10,494
	ALMA V.C.	11	—	2	—	—	2	15	647	—	326	—	973
	BEGIN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BOURCET M.	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
	DOLBEAU T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LA BAIE V.C.	10	—	—	—	31	—	41	468	15	26	545	1,054
	LABRECQUE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ASCENSION DES N.S. M.	2	1	—	—	—	—	3	56	—	—	—	56
	METABETCHOUAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MISTASSINI T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OTIS M.	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
	ROBERVAL C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STAMBOISE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	86	—	—	—	86
	ST.DAVID-DE-FALARDEAU M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FELICIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GEORGE/LAC-ST-JEAN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE JEANNE D'ARC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TACHE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	METRO CHICOUTIMI-JONQ.	53	—	8	—	60	—	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
QUEBEC		385	5	91	—	204	8	693	22,695	1,936	4,770	2,867	32,268
	BAIE-ST PAUL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BEAUCVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BEAUPRE T.V.	3	—	—	—	—	—	3	120	18	20	—	158
	BIENCOURT M.	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
	CABANO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CLERMONT T.V.	4	—	—	—	—	—	4	148	—	3	—	151
	DEGLIS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DESCHAMBAULT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	2	—	—	9
	DISRAELI T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DONNAcona T.V.	7	—	—	—	—	—	7	303	1	—	—	304
	ESCOUMINS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	IRELAND, PARTIE-NORD M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LAC-ETCHEMIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LA MALBAIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LA POCATIERE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ENFANT JESUS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LINIERE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
	L'ISLET T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LYSTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MONTMAGNY C.	14	—	2	—	—	—	16	615	—	147	—	762
	N-D-DE-LA PROVIDENCE M.	7	—	—	—	—	—	7	241	—	28	—	269
	N-D-DU-PORTAGE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	POHENEGAMOOK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	POINTE AUX TREMBLES M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PONT-ROUGE V-VL	2	—	—	—	6	—	8	151	1	35	—	187
	RIVIERE-DU-GOUFFRE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	RIVIERE-DU-LOUP C.	9	—	2	—	8	—	19	561	365	38	—	964
	ROBERTSONVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	40	—	—	42
	ST AGAPITVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	12	50	—	94
	ST-ALBAN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ALBAN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
	ST-ALEXANDRE M.	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	44
	STE-ANNE-DE-BEAUPRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-ANNE-DE-POCATIERE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-ANNE-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
	STE-AURELIE/BEAUCE-S/M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BASILE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BASILE SUD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BERNARD M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BERNARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-CASIMIR M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-CASIMIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE CHRISTINE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-COME-DE-KENNEBEC M.	4	—	—	—	—	—	4	123	12	—	—	135
	STE CROIX M.	2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
	STELZEAR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	42	55	—	—	97
	ST-FABIEN-DE-PANET M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FERDOLLES-NEIGES M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FLAVIEN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FLAVIEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FRANCOIS-RIVIERE SUD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GABRIEL-LALLEMANT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GEORGES T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GEORGES-EST M.	12	—	—	—	—	—	12	429	500	185	7	1,121
	ST-GEORGES-OUEST T.V.	1	—	—	—	—	—	1	190	—	—	—	190
	ST-GILBERT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-HENRI M.	3	—	—	—	—	2	5	145	105	—	—	250
	ST-HONORE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ISIDORE/DORCHESTER/VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-JACQUES DE LEEDS M		—	1	—	—	—	—	1	11	160	—	—	171
ST-JEAN-DE-DIEU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JEAN-PORT-JOLI M		3	—	—	—	—	—	3	98	—	—	—	98
ST JEANNE-POINT-ROUGE M		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ST JOSEPH-DE-BEAUCE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOSEPH-DES-CHAMBAULT	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAURENT-ILE-ORLEANS	L	—	—	—	—	—	—	—	6	11	—	—	17
ST-LAZARTE-BELLECHASSE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-ISLE-LOUDES M	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-LOUIS-DU-HA HA M		1	1	—	—	—	—	2	67	155	—	—	222
ST-MALACHIE M		4	—	—	—	—	—	4	133	—	125	—	258
ST-MARC-DES-CARRIERES	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARIE (BEAUCE) M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARIE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MARTIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OCTAVE-DE-DOSQUELT M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PACOME M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PASCAL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE-BEAURIVAGE *	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PROSPER M		3	—	—	—	—	—	3	104	—	48	—	152
ST-RAYMOND M		9	—	—	—	—	—	9	263	—	2	—	265
ST-RAYMOND T.V.		—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	26
ST-SIMEON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	—	25	—	59
ST-UBALD M		1	1	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
THE D'FORD MINES C.		3	—	—	—	—	—	3	153	—	229	57	439
TRING-JUNCTION V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROIS-PISTOLES T.V.		5	—	—	—	—	—	5	166	—	30	—	196
VAL-ALAIN M		1	1	—	—	—	—	2	33	20	—	—	53
VALLEE-JUNCTION V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC		281	1	87	—	190	6	565	18,242	479	3,805	2,803	25,329
<b>TROIS-RIVIERES</b>		<b>150</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>83</b>	<b>4</b>	<b>252</b>	<b>8,148</b>	<b>1,907</b>	<b>3,421</b>	<b>12,034</b>	<b>25,511</b>
ART-HABASCA T.V.		4	—	—	—	—	—	4	138	—	—	—	138
BECANCOUR T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-DE-LA-MADELEINE C.		9	—	2	—	6	—	17	529	395	512	—	1,436
CHARETTE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMONDVILLE C.		3	—	2	—	—	—	5	381	150	57	4,730	5,311
DRUMMONDVILLE SUD T.V.		3	—	—	—	4	—	7	210	535	8	109	863
GRANDES-PILES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND-MERE V-C		9	—	—	—	—	—	9	456	—	41	—	497
GRANTHAM-OUEST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAL-IFAX-NORD (MIMALHOT)		—	—	—	—	—	—	—	21	—	1	—	22
HAUTE MAURICIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY M	L	1	—	—	—	—	—	1	82	4	—	—	86
KINGSEY FALLS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA TUQUE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	124	—	—	12	136
L'AVENIR V-VL		1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
LA VISITE-DE-CHAMPLAIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUISEVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T.V.		4	—	—	—	—	—	4	183	—	102	—	285
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-BON-CONSEIL M		—	—	—	—	—	—	—	—	25	150	—	175
N-D-DU-MONT-CARMEI M		1	—	—	—	—	—	1	48	69	—	—	117
PARENT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLESSISVILLE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	83	—	11	—	94
POINTE-DU-LAC M		5	—	—	—	—	—	5	145	—	—	—	145
PRINCEVILLE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	102	—	175	—	277
ST-ALEXIS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DE-LAPERADE M		—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	39
STE-ANNE-D'YAMACHICHE M		5	—	—	—	—	—	5	174	400	15	—	589
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BRIGITTE-DES-SAULTS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CHRISTOPHE-D'ARTEMES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CYRILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ELISABETH-WARWICK M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE M	L	2	1	—	—	—	—	3	99	135	—	—	234
STE-EULALIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M		1	—	—	—	—	—	1	42	2	—	—	44
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES V-VL		2	—	—	—	4	—	6	143	9	—	—	152
ST-GERARD-LAURENTIDES M		2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-DES-PILES M		1	2	—	—	—	1	4	29	3	—	—	32
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DE-FRERE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total	
units - unités													thousands of dollars - en milliers de dollars	
ST JOSEPH-MASKINONGE M		-	-	-	-	-	-	-	6	1	5	-	12	
ST JUSTIN M	L													
ST-LEONARD D'ASTON V-VL	L													
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	L													
ST-LOUIS-DE-FRANCE M		13	-	-	-	-	-	13	408	-	-	-	408	
ST-LUC M	L													
ST-LUCIEN M	L													
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	L													
STE-MARTHE-CAP-MAD M		1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43	
ST-MAURICE M		3	-	-	-	-	-	3	112	-	2	-	114	
STE-MONIQUE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88	
ST-NARCISSE M		3	-	-	-	-	-	3	155	-	-	-	155	
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	L													
ST-ROSAIRE M		2	-	-	-	-	-	2	50	32	-	-	82	
STE-SERAPHINE M	L													
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	L													
ST-STANISLAS M	L													
ST-SYLVERE M		1	-	-	-	-	-	1	50	10	20	-	80	
STE-THECLE V-VL	L													
ST-THEOPHILE M	L													
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	L													
ST-TITE T-V	L													
STE-URSULE M	L													
STE-VICTOIRE D'ARTHAB M		7	-	-	-	-	-	7	243	6	2	-	251	
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL		-	-	-	-	-	-	-	5	43	-	-	48	
SHAWINIGAN C		8	-	-	6	12	1	27	634	-	26	-	660	
SHAWINIGAN-SUD T-V		10	-	-	-	45	-	55	1,131	50	400	-	1,581	
TROIS-RIVIERES V-C		16	-	-	-	8	-	24	937	-	1,170	7,183	9,290	
TROIS-RIVIERES-OUEST TV		15	-	2	-	-	-	17	614	-	65	-	679	
VICTORIAVILLE T-V		7	-	-	-	4	2	13	393	25	379	-	797	
WARWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	44	-	280	-	324	
WENDOVER&SIMPSON M	L													
YAMACHICHE V-VL		3	-	-	-	-	-	3	102	13	-	-	115	
CANTONS-DE-L'EST		77	1	6	-	122	-	206	5,035	319	455	72	5,881	
ASBESTOS T-V		7	-	-	-	5	-	12	344	-	85	-	429	
ASCOT M		7	-	-	-	-	-	7	269	13	-	-	282	
ASCOT CORNER M	L													
AYER'S CLIFF V-VL		-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35	
BARFORD M	L													
BARNSTON-OUEST M		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
BROMPTONVILLE T-V	L													
CLEVELAND M	L													
COATICOOK T-V		6	-	-	-	-	-	6	183	8	5	34	230	
COMPTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	24	-	30	
COMPTON STATION M		-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11	
COOKSHIRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	13	2	-	-	15	
DANVILLE T-V	L													
DEAUVILLE V-VL	L													
DITTON M	L													
DIXVILLE V-VL	L													
DUDSWELL M	L													
EAST ANGUS T-V	L													
FLEURIMONT M		22	-	-	-	20	-	42	972	-	-	-	972	
HAM-NORD M														
HATLEY-PARTIE OUEST M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HEREFORD M		-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10	
KINGSBURY V-VL	L													
LAC-DROLET M	L													
LAC-MEGANTIC T-V		2	-	-	-	1	-	3	105	-	32	-	137	
LENNOXVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	42	-	17	-	59	
MAGOG C		8	-	-	-	-	-	8	247	-	8	-	255	
MELBOURNE V-VL	L													
NANTES M		2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49	
OGDEN M		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
ORFORD M	L													
PIOPOLIS M		-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14	
ROCK FOREST M		5	-	4	-	-	-	9	410	-	97	-	507	
ROCK ISLAND T-V	L													
STE-CATHERINE-DE-HATLEY	L	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42	
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	L													
ST-GEORGE-DE-WINDSOR M	L	-	1	-	-	-	-	1	5	7	-	-	12	
ST-HERMENE-GILDE M	L													
ST-HERMENE-GILDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L													
SAWYERVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	41	60	-	-	101	
SCOTSTOWN T-V	L													
SHERBROOKE C		10	-	2	-	96	-	108	2,049	209	185	38	2,481	
SHIPTON M	L													
STANSTEAD M		2	-	-	-	-	-	2	75	10	-	-	85	





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M		4	—	—	—	—	—	4	91	—	—	—	91
ORMSTOWN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-FORTUNE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
PREVOST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINVILLE M		—	—	—	—	—	—	—	14	32	3	—	49
RAWDON V-VL		2	—	—	—	—	—	2	92	—	7	—	99
RIGAUD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ADELE T-V		3	—	—	—	—	—	3	176	—	70	—	246
STE-AGATHE-DES-MONTS V		4	—	—	—	—	—	4	180	—	102	—	282
ST-AIME M		2	—	—	—	—	—	2	90	8	—	—	98
ST-ALEXANDRE(1BER)M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALEXANDRE(1BER)V-VL		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ST-ALPHONSE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANDRE D'ACTION M		2	—	—	—	—	—	2	69	90	3	—	162
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M		2	—	—	—	—	—	2	80	49	—	—	129
ST-ANDRE-EST V-VL		2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M		3	—	—	—	—	—	3	108	—	8	—	116
STE-ANNE-DES-LACS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M		2	—	—	—	—	—	2	125	—	—	—	125
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BARBE M		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ST-BARNABE M		1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
ST-BERNARD-PARTIE-SUD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CALIXTE M		1	4	—	—	—	—	5	136	80	—	174	390
ST-CESAIRE T-V		3	—	—	—	—	—	3	263	—	215	3	481
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CHARLES-BORROMEE M		14	—	2	—	12	—	28	715	10	35	—	760
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CLET M		1	—	—	—	—	—	1	35	12	—	—	47
STE-CLOTILDE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COLOMBAN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CUTHBERT M		4	—	—	—	—	—	4	81	—	—	—	81
ST-DAMASE(ST-HYAC)M		2	—	—	—	—	—	2	58	36	—	—	94
ST-DAMASE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	140	3	—	143
ST-DENIS-SUR-RICHEL M		—	—	—	—	—	—	—	9	12	—	—	21
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ST-DOMINIQUE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE-DE-BEAUX M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FAUSTIN M		2	1	—	—	—	—	3	90	—	—	—	90
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
ST-GABRIEL T-V		—	—	—	—	—	—	—	19	—	125	65	209
ST-GERARD-MAGELLA M		3	—	—	—	—	—	3	125	—	12	—	137
ST-GREGOIRE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	—	70	—	81
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M		4	—	—	—	—	—	4	146	—	—	—	146
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL		4	—	—	—	—	—	4	195	356	—	—	551
ST-HIPPOLYTE M		7	—	—	—	—	—	7	276	—	—	—	276
ST-HUGUES M		3	—	—	—	—	—	3	123	106	4	—	233
ST-HUGUES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HYACINTHE V-C		17	—	—	—	17	—	34	1,072	92	289	63	1,516
ST-IGNACE-STANBRIDGE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES M		1	—	—	—	—	—	1	17	6	—	—	23
ST-JACQUES V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-JEAN V-C		6	—	—	—	124	—	130	3,613	—	127	—	3,740
ST-JEAN-DE-MATHA M		8	10	—	—	—	—	18	350	—	—	—	350
ST-JEROME C		3	—	2	—	10	—	15	501	39	558	—	1,098
ST-JOSEPH-DE-LANDRAIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-JUSTINE-DE-NEWTON M		1	—	—	—	—	—	1	28	20	20	—	68
ST-LIGUORI M		1	—	—	—	—	—	1	54	135	—	—	189
ST-LIN M		4	—	—	—	—	—	10	144	127	50	—	321
ST-LUC T-V		5	—	—	—	—	—	6	217	—	28	—	245
STE-MADELINE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MARC M		2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
STE-MARIE MADELEINE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M		1	—	—	—	—	—	1	35	2	—	—	37
STE-MARTHE(VAUDREUIL)		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
STE-MARTINE M		8	—	—	—	—	—	8	404	—	—	23	427
ST-MICHEL-ROUGEMONT M		2	—	—	—	—	—	2	48	33	—	—	81
ST-MICHEL-D'YAMASKA M		2	—	—	—	—	—	2	66	15	—	—	81
ST-NORBERT M		1	—	—	—	—	—	1	33	15	—	—	48
ST-PAUL M		3	—	—	—	—	—	3	125	35	1	—	161
ST-PAUL D'ABBOTSFORD M		3	—	—	—	—	—	3	109	104	—	—	213
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE-DE-SOREL M		10	—	—	—	—	—	10	349	50	40	—	439
ST-PLACIDE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total	
units - unités													thousands of dollars - en milliers de dollars	
LANDRIENNE M	L													
LA SARRE M		4	-	-	-	-		4	102	3			105	
LA SARRE T-V	L													
LATULIPE ET GABOURY M	L													
LORRAINVILLE V-VL	L													
MACAMIC T-V	L													
MALARTIC T-V	L													
MOFFET M			-											
NEDELEC M	L													
NORANDA C		-	-	-	-			13	-				13	
N-D-LOURDES-LORRAIN M	L													
ROUYN C		7	-	2	-	12		21	576	140	44	15	1 075	
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	L													
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	L													
ST-PLACIDE-DE-BEARN M														
SENNETERRE T-V	L													
TEMISCAMING T-V		1	-	-	-	-		1	54	-	27		81	
VAL-D'OR T-V		9	-	-	-	-		9	356	70	20	45	491	
VILLE-MARIE T-V		3	-	-	-	-		3	161				161	
COTE-NORD		71	-	-	-	15	-	86	3,466	4	425	34	3,929	
BAIE-COMEAU T-V	L													
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L													
FORESTVILLE T-V	L													
GAGNON T-V	L													
GRANDES-BERGERONNES VL	L													
HAUTERIVE T-V	L													
HAVRE-ST-PIERRE M		24	-	-	-	15		39	1 444	4		34	1 482	
LES-SEPT-CANTONS-UNIS		-												
POINTE-AUX-OUTARDES VL		-							20				20	
POINTE-LEBEL V-VL	L													
PORT-CARTIER T-V		9	-	-	-	-		9	439	-	241		682	
SACRE-COEUR M		4	-	-	-	-		4	124	-			124	
SEPT-ILES C		34	-	-	-	-		34	1,439		182		1 621	
TADOUSSAC V-VL	L													
NOUVEAU-QUEBEC		3	-	-	-	-	-	3	132	196	79	32	439	
CHAPAIS T-V	L													
CHIBOUGAMAU T-V		3	-	-	-	-		3	123		62	-	185	
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	L													
MATAGAMI T-V										196	11		213	
SCHEFFERVILLE T-V									9			12	41	
ONTARIO		2,494	99	742	948	1,966	27	6,276	220,946	39,525	134,070	21,816	416,357	
EASTERN ONTARIO		320	16	148	306	320	15	1,125	35,651	2,826	18,033	6,087	62,597	
ADMASTON TM									13	7			20	
ALEXANDRIA T-V		1	-	-	-	-		1	44		30		74	
ALGONA SOUTH TM			-	-	-	-			1				1	
ALICE-AND-FRASER TM			-	-	-	-			8		12		20	
ALMONTE T-V			-	-	-	-			88		4	1	93	
ARNPRIOR T-V		1	-	-	-	-		1	54		7	17	78	
ATHENS V-VL	L													
AUGUSTA TM		10	-	-	-	-		10	454	54			508	
BAGOT-AND-BLITHFIELD TM		2	-	-	-	-		2	43				43	
BANCROFT V-VL					5	-		5	120		70		190	
BANGOR-MCCLEURE-WICKLOW									19				19	
BARRIE TM	L													
BASTARD & S-BURGESS TM		1	1	-	-	-		2	64	-			64	
BATH V-VL		-	-	-	-	-		-	8	10	55	-	73	
BEACHBURG V-VL														
BECKWITH TM		6	-	-	-	-		6	269				269	
BELLEVILLE C		2	-	-	-	-		2	190		44		234	
BRAESIDE V-VL	L													
BROCKVILLE C									76	409	368	1	954	
CAMDEN-EAST TM		1	-	-	-	-		1	37	3			40	
CARDINAL V-VL	L													
CARLETON-PLACE T-V	L													
CASSELMAN V-VL									10				10	
CHALK-RIVER V-VL									4				4	
CHESTERVILLE V-VL		1	-	-	-	-		1	50				50	
CORNWALL C		20	-	4	4	-		28	1 044	375	141		1 560	
CORNWALL TM		7	-	-	-	-		7	135	400			535	
CROSBY-SOUTH TM	L													
DEEP-RIVER T-V									18				18	
DELDRO V-VL														
DESERONTO T-V									13				13	
DUNGANNON TM	L													
EDWARDSBURGH TM		5	-	-	-	-		5	257				257	

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EGANVILLE VVL	3						3	90				90
ELIZABETHTOWN TM	4	1					5	233				233
ELMSLEY SOUTH TM												
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	2						2	55			32	87
ERNESTOWN TM	2						2	153	12	95		260
ESCOTT FRONT TM	1						1	60				60
FARADAY TM												
FINCH TM									90			90
FRANKFORD VVL								10				10
FREDERICKSBURGH N TM								11				11
GANANOQUE TV								14				14
GRATIAN TM								45	14			64
HAGARTY&RICHARDS TM								281				281
HALLOWELL TM	4						4	167	130			300
HAWKESBURY TV	5						5					
HAWKESBURY EAST TM												
HUNTINGDON TM												
IROQUOIS VVL								1				1
KEMPTVILLE T.V								5				5
KINGSTON C	3			14			3	244	50	509	3 100	3 903
KINGSTON TM	7						21	633	250	247	128	1 308
KITLEY TM												
LANARK TM	4						4	148	21			159
LEEDS ETC FRONT TM								91				91
LEEDS ETC REAR TM												
LIMERICK TM												
LOCHIEL TM	2						2	143	16			149
LONGUEUIL TM	15						15	459	430			889
LONGUEUIL VVL	13						13	374				374
LOUGHBOROUGH TM												
MADOC TM								1				1
MADOC VVL								58		147		195
MARMORA & LAKE TM	3						3	102				102
MARMORA VVL	1						1	25		128		153
MATILDA TM												
MAXVILLE VVL												
MAYO TM	2						2	83	1			81
MCNAB TM								266				266
MERRICKVILLE VVL												
MONTAGUE TM	2						2	91				91
MORRISBURG VVL								13	6	3		22
MOUNTAIN TM	2						2	62	88			150
NAPANEE TV	2						2	94	7	37	35	173
NEWBORO VVL												
OLDEN TM												
OSO TM								65		1		66
PAKENHAM TM								4				4
PEMBROKE C	2						2	60		10		70
PERTH TV	1						1	29				29
PETAWAWA TM	3						3	148				148
PETAWAWA VVL	3						3	132		47		174
PICTON TV								21		84		105
PITTSBURG TM	2						2	125				125
PORTLAND TM												
PRESCOTT TV												
RADCLIFFE TM												
RAMSAY TM	2						2	68	40			108
RENFREW TV								139	81	45		265
RICHMOND TM								6			750	756
ROLPH BUCHANAN ET AL TM												
ROXBOROUGH TM												
RUSSELL TM	1						1	206	25			231
SEBASTOPOLE TM												
SHEFFIELD TM								30		1		31
SIDNEY TM	11						11	263	2		1 500	2 065
SMITH FALLS TV								19	17	270		312
STAFFORD TM	1						1	53	30			83
STIRLING VVL	1						1	30				30
STORRINGTON TM												
THURLOW TM												
TRENTON TV	12						12	126	6	98		230
TUDOR AND CASHEL TM								325		166		491
TWEED VVL								18				18
TYENDINAGA TM	1						1	9				9
VANKLEEK HILL TV								44	5			49
WELLINGTON VVL								18		8		26
WEST CARLETON TM												
WESTMEATH TM	2						2	66	1			67
WILLIAMSBURGH TM	4						4	157		4		161
WINCHESTER VVL	1						1	33		150		183
WOLLASTON TM	1						1	14		3		17
YONGE AND ESCOTT TM								76		15		91
METRO OTTAWA	122			130	297	1,0	1	870	25 845	259	14 894	41 512



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

Septembre - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>1,536</b>	<b>57</b>	<b>515</b>	<b>620</b>	<b>990</b>	<b>10</b>	<b>3,728</b>	<b>140,239</b>	<b>30,807</b>	<b>96,833</b>	<b>12,129</b>	<b>280,008</b>
ADJALA TM	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ALLISTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
AMARANTH TM	2	—	—	—	—	—	2	104	18	—	—	122
ANSON HINDON ETC TM	2	2	—	—	—	—	4	151	2	3	—	156
ASPHODEL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRIE C.	7	—	28	—	—	—	35	855	30	225	7	1 117
BEEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
BELMONT & METHUEN TM	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	—	103
BICROFT ID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYGEON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRACEBRIDGE T.V.	6	5	—	—	—	—	11	467	—	121	—	588
BRADFORD T.V.	3	—	—	—	—	—	3	210	30	—	—	240
BRANTFORD C.	35	—	2	—	—	1	38	1,001	—	61	16	1 078
BRANTFORD TM	2	—	—	—	—	—	2	177	28	—	—	205
BRIGHTON TM	3	—	—	—	—	—	3	113	—	—	—	113
BRIGHTON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	188	—	—	—	188
BROCK TM	8	—	—	—	—	—	10	383	27	—	—	410
BURFORD TM	1	—	—	—	—	2	1	75	95	32	—	201
CAMPBELLFORD T.V.	1	—	—	—	—	—	1	53	178	26	—	257
CAVAN TM	2	—	—	—	—	—	2	77	—	—	—	77
COBBOURG T.V.	4	—	—	—	—	—	4	162	2	9	2	175
COLBORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
COLLINGWOOD T.V.	3	3	—	—	—	1	7	406	—	44	—	450
COOKSTOWN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	108	—	—	—	108
CRAMAHE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	9	—	—	—	—	—	9	350	—	54	—	404
DOURO TM	3	1	—	—	—	—	4	131	—	—	—	131
DRAYTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM	2	2	—	—	—	—	4	138	—	—	—	138
DUNNVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TM	1	11	—	—	—	—	12	286	—	23	—	309
ELDON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	32	—	44
ELORA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERAMOSA TM	3	—	—	—	—	—	3	287	15	—	—	302
ERIN TM	—	—	—	—	—	—	—	29	18	—	—	47
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
ESSA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM	4	—	—	—	—	—	4	319	510	—	—	829
FENELON FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
FERGUS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
FLOS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ERIE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARAFRAXA EAST TM	1	—	—	—	—	—	1	40	26	—	—	66
GARAFRAXA WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	110	71	1	—	182
GEORGINA TM	12	2	—	—	1	—	15	673	10	90	—	773
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	25	—	270	—	295
GRAVENHURST T.V.	8	2	—	—	3	—	13	652	—	77	5	734
GUELPH C.	7	—	—	—	—	—	7	447	24	230	524	1 225
GUELPH TM	2	—	—	—	—	—	2	120	—	—	—	120
GWILLIMBURY WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALDIMAND T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALDIMAND TM	1	—	—	—	—	—	1	268	504	1,224	2	1,998
HALTON HILLS T.V.	3	—	—	—	6	—	3	175	23	81	—	279
HAMILTON TM	5	—	—	—	—	—	5	192	—	—	—	192
HARVEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARVELOCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	57	20	—	—	77
HOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTSVILLE T.V.	20	—	—	—	—	—	20	856	20	—	12	888
INNISFILL TM	8	—	—	—	—	—	8	533	43	29	—	605
LAKEFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKE OF BAYS TM	3	2	—	—	—	—	5	175	—	100	—	275
LINCOLN T.V.	4	—	—	—	—	—	4	206	153	—	—	359
LINCOLN WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	129	269	855	—	1 253
LINDSAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	57	15	25	5	102
LUTHER EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUTTERWORTH TM	2	4	—	—	—	—	6	169	—	—	—	169
MARIPOSA TM	5	1	—	—	—	—	6	248	5	4	—	257
MEDONTE TM	10	—	—	—	—	—	10	303	6	—	—	309
MELANCTHON TM	1	—	—	—	—	—	1	40	31	—	—	71
MIDLAND T.V.	2	—	—	—	—	1	3	169	31	114	978	1 292
MILTON T.V.	66	—	—	—	—	—	66	2,903	565	90	20	4 578
MONAGHAN NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	91	—	150	—	241
MONO TM	2	—	—	—	—	—	2	187	125	36	—	348
MOUNT FOREST T.V.	12	—	—	—	4	—	16	339	260	2	—	601
MULMUR TM	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
MURRAY TM	—	—	—	—	—	—	—	10	13	—	350	373
MUSKOKA LAKES TM	4	8	—	—	—	—	12	600	8	60	—	668
NANTICOKE C.	3	1	—	—	—	—	4	146	42	9	800	997
NEWCASTLE T.V.	5	—	—	—	—	—	5	377	252	41	497	1 167

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NICHOL TM	1	-	-	-	-	-	1	97	27	-	-	124
NORFOLK TM	6	-	-	-	-	-	6	293	71	36	154	554
NORWOOD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	2	-	35
NOTTAWASAGA TM	-	-	-	-	-	-	-	30	26	-	-	56
OAKLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONONDAGA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORANGEVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	299	-	191	-	490
ORILLIA C	3	-	-	-	-	-	3	192	50	3	-	245
ORILLIA TM	5	3	-	-	-	-	8	526	-	5	-	531
OTONABEE TM	-	-	-	-	-	-	-	19	29	2	-	50
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS T-V	4	-	-	-	-	-	4	128	-	36	5	169
PENETANGUISHENE T-V	4	-	-	-	-	-	4	182	-	4	-	186
PERCY TM	-	-	-	-	-	-	-	25	11	-	-	37
PETERBOROUGH C	24	-	-	39	-	-	63	1,573	-	1,245	520	3,338
PORT HOPE T-V	16	-	-	-	-	-	16	530	-	21	-	551
PORT MCNICHOLL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TM	1	-	-	-	-	-	1	150	-	-	-	150
RAMA TM	3	-	-	-	-	-	3	143	-	28	-	171
SCUGOG TM	6	-	-	-	-	-	6	323	34	-	-	357
SHELBURNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBORNE ETC TM	1	7	-	-	-	-	8	122	-	-	-	122
SIMCOE T-V	3	-	-	-	-	-	3	118	-	140	-	258
SMITH TM	3	-	-	-	-	-	3	197	-	-	-	197
SOMERVILLE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TM	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
STAYNER T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
STURGEON POINT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	31
TAY TM	9	-	-	-	-	-	9	454	-	100	-	554
TECUMSETH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINY TM	6	3	-	-	-	-	9	349	6	52	-	407
TOSORONTIO TM	13	-	-	-	-	-	13	423	-	-	-	423
TOTTENHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	4	228	-	236
UXBRIDGE TM	4	-	-	-	-	-	4	293	-	41	-	334
VERULAM TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	-	20
WASAGA BEACH T-V	4	-	-	-	-	-	4	180	-	15	-	195
WELLESLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILMOT TM	8	-	-	-	-	-	8	371	366	-	-	737
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO HAMILTON	104	-	44	-	108	-	256	8,567	1,509	8,530	2,954	21,560
METRO KITCHENER	78	-	26	51	73	-	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
METRO OSHAWA	154	-	38	-	51	-	243	8,123	84	530	-	8,737
METRO ST CATHARINES/NIAQ	112	-	11	-	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
METRO TORONTO	653	-	366	530	601	-	2,150	84,416	23,341	74,364	4,254	186,375
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>430</b>	<b>14</b>	<b>52</b>	<b>22</b>	<b>579</b>	<b>1</b>	<b>1,098</b>	<b>32,625</b>	<b>5,011</b>	<b>10,894</b>	<b>1,579</b>	<b>50,109</b>
ALBEMARLE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALVINSTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
AMABEL TM	-	9	-	-	-	-	9	234	22	-	-	256
AMHERSTBURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	67	-	1	-	68
ANDERDON TM	8	-	-	-	-	-	8	527	-	-	-	527
ARTEMESIA TM	1	1	-	-	-	-	2	65	45	-	-	110
AYLMER T-V	2	-	-	-	-	-	2	87	-	-	-	87
BAYHAM TM	4	-	-	-	-	-	4	136	54	-	-	190
BENTINCK TM	6	-	-	-	-	-	6	189	44	-	-	233
BLANFORD-BLENHEIM TM	8	-	-	-	-	-	8	231	79	-	-	310
BLLENHEIM T-V	3	-	-	-	4	-	7	166	-	26	-	192
BOSANQUET TM	11	-	-	-	-	-	11	522	2	-	-	524
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKE TM	1	-	-	-	-	-	1	62	31	-	-	93
BRUCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARADOC TM	1	-	-	-	-	-	1	106	376	-	-	482
CHATHAM C	17	-	2	-	45	-	64	1,566	443	1,316	-	3,325
CHATHAM TM	2	-	-	-	-	-	2	113	-	-	-	113
CHESLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	24	-	161	-	185
COLCHESTER SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	98	54	-	-	152
COLLINGWOOD TM	2	1	-	-	-	-	3	193	16	499	-	708
DERBY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWNIE TM	-	-	-	-	-	-	-	36	103	-	-	139
DRESDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
DURHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TM	-	-	-	-	-	-	-	9	82	-	-	91
EAST HOPE SOUTH TM	1	-	-	-	-	-	1	55	-	3	-	58
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	4	-	-	-	-	-	4	227	63	-	-	290
ELLICE TM	2	-	-	-	-	-	2	77	70	-	-	147
ELMA TM	5	-	-	-	-	-	5	127	108	2	-	237
ENNISKILLEN TM	1	-	-	-	-	-	1	48	4	-	-	52
EUPHRASIA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	47

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
EXETER T.V.		2	—	—	—	24	—	26	503	—	4	18	525
FLESHERTON V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	16	—	98	—	114
FOREST T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TM	L	—	—	2	—	—	—	2	117	—	—	20	137
GODERICH T.V.		2	—	—	—	—	—	2	154	79	—	—	233
GOSFIELD NORTH TM		9	—	—	—	—	—	9	436	61	123	—	620
GOSFIELD SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	3	—	15	—	18
GRAND BEND V.VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANOVER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARROW T.V.		2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
HARWICH TM		2	—	—	—	—	—	2	175	68	6	—	249
HENSALL V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM		1	—	—	—	—	—	1	66	77	—	—	143
INGERSOLL T.V.		1	—	2	—	—	—	3	83	—	59	12	154
KINCARDINE T.V.		4	—	—	2	—	—	6	278	2	18	91	389
KINGSVILLE T.V.		4	—	—	—	—	—	4	362	—	—	—	362
LEAMINGTON T.V.		5	—	—	—	—	—	5	209	2	—	—	211
LISTOWELL T.V.		—	—	2	—	—	—	2	81	—	—	—	81
LOBO TM		3	—	—	—	—	—	3	163	79	—	—	242
LUCAN V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM		6	1	—	—	—	—	7	217	106	1,606	—	1,929
MALDEN TM		3	—	—	—	—	—	3	166	—	11	—	177
MARKDALE V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T.V.		2	—	—	—	—	—	2	86	—	2	5	93
MERSEA TM		3	—	—	—	—	—	3	179	136	36	—	351
MITCHELL T.V.		4	—	—	—	—	—	4	155	—	29	—	184
MOORE TM		4	—	—	—	—	—	4	137	8	224	333	702
NEUSTADT V.VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEWBURY V.VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH TM		4	—	—	—	—	—	4	201	188	6	—	395
OIL SPRINGS V.VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSPREY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OWEN SOUND C.		1	—	—	—	—	—	1	138	28	8	22	196
PARKHILL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELEE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T.V.		4	—	—	—	—	—	4	233	—	—	—	233
PLYMPTON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT EDWARD V.VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
PORT BURWELL V.VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PORT ELGIN T.V.		1	—	2	—	—	—	3	116	—	6	176	298
RALEIGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIDGE TOWN T.V.		1	—	—	—	—	—	1	110	—	77	—	187
RODNEY V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T.V.		1	—	—	—	—	—	1	93	—	—	—	93
ST THOMAS C.		14	—	8	—	166	—	188	3,570	23	255	42	3,890
SARAWACK TM		1	—	—	—	—	—	1	72	—	—	—	72
SARNIA C.		—	—	—	—	—	—	—	77	63	834	1	975
SARNIA TM		17	—	2	—	—	—	19	898	—	102	11	1,011
SEAFORTH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM		3	2	—	—	—	—	5	255	25	2	20	302
SOUTHAMPTON T.V.		3	—	—	—	—	—	3	170	—	—	—	170
SOUTH WEST OXFORD TM		4	—	—	—	—	—	4	282	198	12	—	492
SPRINGFIELD V.VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STRATFORD C.		14	—	—	—	23	—	37	928	7	374	203	1,512
STRATHROY T.V.		—	—	2	—	—	—	2	79	—	—	—	79
SULLIVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEESWATER V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V.VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
THEOFORD V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
TILBURY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	31	—	1	—	32
TILBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY WEST TM	L	2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82
TILLSONBURG T.V.		6	—	—	—	—	—	6	307	50	57	17	431
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIENNA V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	4	—	168	2	174
WALLACEBURG T.V.		2	—	2	—	—	—	4	216	116	21	181	534
WARDSVILLE V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATFORD V.VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	5	—	7
WEST LORNE V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WIARTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINGHAM T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK C.		2	—	10	—	—	—	12	372	309	53	26	760
YARMOUTH TM		7	—	—	—	—	—	7	385	129	42	—	556
ZORRA TM		1	—	—	—	—	—	1	80	219	192	63	554
METRO LONDON		70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
METRO WINDSOR		132	—	—	—	68	1	201	7,243	804	1,760	264	10,010

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doublées	Row housing - Maisons en rangée	Apart ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>120</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>142</b>	<b>6,774</b>	<b>505</b>	<b>6,384</b>	<b>1,329</b>	<b>14,992</b>
BLIND RIVER T.V.	1	-	-	-	-	-	1	30	100	-	-	130
BRUCE MINES T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPREOL T.V.	3	-	-	-	-	-	3	155	-	79	-	234
CASEY TM	-	-	-	-	-	-	-	56	-	2	-	58
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	58	-	5	-	63
CHAPMAN TM	1	2	-	-	-	-	3	4	-	-	-	4
CHARLTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COBALT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V.	1	-	-	-	1	-	2	87	-	310	96	493
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
DYMOND TM	2	-	-	-	-	-	2	70	14	130	-	214
ELLIOT LAKE T.V.	-	-	2	-	-	-	2	150	-	1,357	-	1,507
ENGLEHART T.V.	-	-	-	-	-	-	-	12	-	6	-	18
ESPANOLA T.V.	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	175	223
FERRIS EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORDON TM	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
GORE BAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAILEYBURY T.V.	3	-	-	-	-	-	3	163	-	-	-	163
HARLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
HEARST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIMSWORTH NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
HUMPHRY TM	1	-	-	-	-	-	1	110	-	-	-	110
IRON BRIDGE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
IROQUOIS FALLS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	128	-	22	-	150
JULY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAPUSKASING T.V.	1	-	-	-	-	-	1	75	-	1	-	76
KEARNEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND LAKE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	97	-	156	49	302
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MASSEY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	31	-	2	-	33
MAITAWA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCDONOUGH TM	2	-	1	-	-	1	4	94	3	-	-	97
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
MCKELLAR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TM	1	2	-	-	-	-	3	60	-	-	-	60
MICHIPICOTEN TM	-	-	-	-	-	-	-	15	-	14	-	29
NAIRN TM	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
NEW LISKEARD T.V.	4	-	-	-	-	-	4	169	-	-	-	169
NIPISSING TM	4	-	-	-	-	-	4	57	-	-	-	57
NORTH BAY C	14	2	10	-	-	-	26	961	177	116	29	1,283
ONAPING FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKY SOUND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	16	-	1	-	17
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAITER & DUNNET TM	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36
SAULT STE MARIE C	17	-	-	-	-	-	17	1,388	10	1,279	458	3,135
SOUTH RIVER V.VL	2	-	-	-	-	-	2	109	-	26	-	135
STURGEON FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRIDGE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V.	7	-	-	-	-	-	7	288	-	120	65	473
THOMPSON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIMMINS C	16	-	-	-	-	-	16	698	168	2,591	-	3,457
WEBBWOOD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO SUDBURY	29	1	-	-	-	-	30	1,427	33	167	457	2,084
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>88</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>-</b>	<b>183</b>	<b>5,657</b>	<b>376</b>	<b>1,926</b>	<b>692</b>	<b>8,651</b>
ATIKOKAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	2	-	15	-	17
DRYDEN T.V.	3	-	-	-	-	-	3	162	3	-	170	335
FORT FRANCES T.V.	-	-	-	-	-	-	-	50	50	-	30	130
GERALDTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IGNACE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAFFRAY & MELICK TM	4	3	-	-	-	-	7	123	-	41	-	164
KEEWATIN T.V.	3	-	-	-	-	-	3	187	-	-	-	187
KENORA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	81	-	-	326	407
LONGLAC TM	1	-	-	-	-	-	1	55	-	125	-	180
MANITOUWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPIGON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TM	3	-	-	-	-	-	3	78	-	15	-	93
SIOUX LOOKOUT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO THUNDER BAY	74	2	14	-	76	-	166	4,918	323	1,730	166	7,137

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	112	7	4	-	12	-	135	5,683	438	1,842	77	8,040
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	7	-	-	-	-	-	7	308	17	5	-	330
BROKENHEAD RM	6	-	-	-	-	-	6	269	17	5	-	291
LAC DU BONNET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39
STE ANNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	27	-	4	-	12	-	43	1,441	241	222	-	1,904
ALTONA T-V	10	-	-	-	-	-	10	339	-	15	-	354
CARMAN T-V	3	-	-	-	-	-	3	141	-	75	-	216
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MORDEN T-V	6	-	4	-	12	-	22	545	-	25	-	570
MORRIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	20	-	-	70
PILOT MOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANLEY RM	5	-	-	-	-	-	5	261	121	10	-	392
THOMPSON RM	-	-	-	-	-	-	-	4	10	-	-	14
WINKLER T-V	2	-	-	-	-	-	2	96	90	97	-	283
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	29	-	-	-	-	-	29	1,083	106	650	3	1,842
BIRTLÉ T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
BOISSEvain T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	3	7
BRANDON C	14	-	-	-	-	-	14	468	20	316	-	804
CARBERRY T-V	2	-	-	-	-	-	2	109	20	-	-	129
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	4	-	-	-	-	-	4	166	66	293	-	525
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORAINÉ T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERICKSON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	2	-	-	-	-	-	2	79	-	5	-	84
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNE-DOSA T-V	2	-	-	-	-	-	2	55	-	6	-	61
NEEPAWA T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	3	-	33
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIRDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	120	-	27	-	147
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	10	-	-	-	-	-	10	385	-	395	-	780
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACGREGOR V-VL	3	-	-	-	-	-	3	102	-	-	-	102
NORFOLK NORTH RM	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
PORTAGE LA PRAIRIE C	6	-	-	-	-	-	6	253	-	395	-	648
<b>WINNIPEG</b>	4	-	-	-	-	-	4	255	41	-	-	296
METRO WINNIPEG	4	-	-	-	-	-	4	255	41	-	-	296
<b>INTERLAKE</b>	23	7	-	-	-	-	30	1,679	21	375	54	2,129
DUNNOTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	5	-	-	-	-	-	5	273	-	-	-	273
SEKIRK PLANNING AREA	15	6	-	-	-	-	21	1,236	21	332	-	1,589
STONEWALL T-V	3	-	-	-	-	-	3	151	-	43	54	248
WINNIPEG BEACH T-V	-	1	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
<b>PARKLAND</b>	9	-	-	-	-	-	9	335	10	155	20	520
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	12	20	36
MINOTONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	5	-	-	-	-	-	5	133	10	-	-	143
RUSSELL T-V	1	-	-	-	-	-	1	54	-	2	-	56
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	3	-	-	-	-	-	3	144	-	141	-	285



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHERN MANITOBA		3	—	—	—	—	—	3	197	2	40	—	239
FLIN FLON C		3	—	—	—	—	—	3	180	2	40	—	222
THE PAS T.V.		—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
SASKATCHEWAN		425	—	16	—	178	2	621	24,287	1,576	20,765	4,628	51,256
REGINA-MOOSE MOUNTAIN		115	—	—	—	72	—	187	7,355	1,008	3,169	773	12,305
BENGOUGH T.V.		L	3	—	—	—	—	3	96	—	—	—	96
BIENFAIT T.V.		L	1	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
B-SAY-TAH V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNDUFF T.V.		L	3	—	—	—	—	3	152	54	—	—	206
DUFFERIN RM # 190		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C		L	—	—	—	—	—	—	4	—	249	—	253
FILLMORE V.VL		L	1	—	—	—	—	1	38	—	40	—	78
FROBISHER V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAJORD RM # 128		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBRET V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V.VL		L	3	—	—	—	—	3	141	—	—	49	190
LUMSDEN RM # 189		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKILLOP RM # 220		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE # 187		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGEMA T.V.		L	1	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55
OXBOW T.V.		L	1	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
QU'APPELLE T.V.		L	2	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
RADVILLE T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROULEAU T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDELY V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SINTALUTA T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRASBOURG T.V.		L	5	—	—	—	—	5	248	—	78	388	714
WEYBURN C		L	1	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
WHITE CITY V.VL		L	94	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
METRO REGINA		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW		51	—	—	—	—	—	51	2,336	105	1,050	25	3,516
ASSINIBOIA T.V.		L	1	—	—	—	—	1	55	10	—	—	65
CABRI T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLIN V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLIMAX V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLINWORTH RM # 230		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAIK T.V.		L	9	—	—	—	—	9	297	—	—	—	297
EASTEND T.V.		L	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
EATONIA T.V.		L	1	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
ELROSE T.V.		L	3	—	—	—	—	3	145	—	—	—	145
ESTON C		L	—	—	—	—	—	—	4	—	—	25	29
FRONTIER V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVELBOURG T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GULL LAKE T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HERBERT T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HODGEVILLE V.VL		L	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
LAFLECHE T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANKOTA V.VL		L	4	—	—	—	—	4	155	—	—	—	155
MAPLE CREEK T.V.		L	23	—	—	—	—	23	1,149	70	913	—	2,132
MOOSE JAW C		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOOSE JAW RM # 161		L	1	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
MORSE T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKGLEN T.V.		L	2	—	—	—	—	2	103	—	—	—	103
SHAUNAVON T.V.		L	7	—	—	—	—	7	328	25	137	—	490
SWIFT CURRENT C		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUXFORD V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLOW BUNCH T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON-BIGGAR		146	—	14	—	65	1	226	8,000	357	4,444	3,607	16,408
ASQUITH T.V.		L	3	—	—	—	—	3	169	24	3	—	196
BATTLEFORD T.V.		L	1	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74
BATTLE RIVER RM # 438		L	2	—	—	—	—	2	58	—	—	86	144
BIGGAR T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLEVILLE V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLONSAY V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK RM # 344		L	2	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
CUT KNIFE T.V.		L	4	—	—	—	1	5	244	—	—	—	244
DALMENY V.VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAVIDSON T.V.		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T.V.		L	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart- ments  Maisons d'appar- tements	Conver- sions  Trans- forma- tions	Total	Residen- tial  Domici- liaire	Indus- trial  Indus- trielle	Commer- cial  Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment  Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DINSMORE V.VL	L				-					20		20	
DUNDURN V.VL	L												
HANLEY T.V	L												
HARRIS RM = 316	L												
KERROBERT T.V	L												
KINDERSLEY T.V	L	8					8	464	21	65		550	
LANIGAN T.V	L												
LUSELAND T.V	L												
MACKLIN T.V	L												
MANITOU BEACH SV	L												
MARTENSVILLE T.V	L												
NOKOMIS T.V	L												
ROSETOWN T.V	L	3				-	3	167	-	-		167	
STRONGFIELD V.VL	L												
UNITY T.V	L	2					2	117	-	123		240	
VANSKOY V.VL	L												
VISCOUNT RM = 341	L												
WATROUS T.V	L	2					2	76	-			76	
WILKIE T.V	L												
WISETON V.VL	L		-	-	-	-					-	-	
YOUNG V.VL	L												
METRO SASKATOON		119		14	-	65	198	6,544	312	4,433	3,521	14,610	
YORKTON-MELVILLE		33	-	-	-	-	33	1,548	-	616	-	2,164	
BROADVIEW T.V	L	1					1	38	-			38	
CALDER V.VL	L												
CANORA T.V	L	3					3	112	-	604		716	
CHURCHBRIDGE T.V	L												
ESTERHAZY T.V	L	2					2	137	-			137	
FERTILE BELT RM = 183	L												
FOAM LAKE T.V	L												
GRENELL T.V	L		-	-	-	-	-	3	-	-		3	
INVERMAY V.VL	L		-	-	-	-	-		-	-			
KAMSACK T.V	L	1					1	50	-			50	
KIPLING T.V	L	1					1	40	-			40	
LANGENBURG T.V	L	2					2	65	-			65	
LEMBERG T.V	L												
LINTLAW V.VL	L												
MARGO V.VL	L	1					1	16	-	-		16	
MELVILLE C	L							13	-			13	
MOOSOMIN T.V	L	2					2	68	-	10		78	
QUINTON V.VL	L												
RAYMORE T.V	L									1		1	
SALTCOATS T.V	L												
SHEHO V.VL	L												
SPY HILL V.VL	L												
STURGIS T.V	L												
WADENA T.V	L	2					2	77	-			77	
WAPELLA T.V	L												
WATSON T.V	L							3	-			3	
WELWYN V.VL	L	1					1	15	-			15	
WHITWOOD T.V	L	10					10	396	-			396	
WISHART V.VL	L	1					1	60	-			60	
WYNYARD T.V	L												
YORKTON C		6					6	455	-	1		456	
PRINCE ALBERT		76	-	2	-	41	120	4,802	106	11,486	223	16,617	
ABERDEEN RM = 373	L								38			38	
ARBORFIELD T.V	L												
BIG RIVER T.V	L												
BIRCH HILLS T.V	L												
BLAINE LAKE T.V	L												
BRUNO T.V	L												
CARROT RIVER T.V	L	1					1	53	-		60	113	
CHOICELAND V.VL	L	8					8	240	-			240	
CODETTE V.VL	L	1					1	50	-			50	
CUDWORTH T.V	L												
DUCK LAKE T.V	L												
GLASLYN V.VL	L												
HAFFORD V.VL	L	1					1	30	-			30	
HAGUE V.VL	L												
HUDSON BAY T.V	L	1				30	31	752	-	85		837	
HUMBOLT T.V	L	4				10	14	502	26	103		831	
KINISTINO T.V	L												
L I D = 960	L												
LOVE V.VL	L												
MAIDSTONE T.V	L	1					1	64	-			64	
MEADOW LAKE T.V	L	8					8	334	-	118		672	
MEATH PARK V.VL	L												
MELFORT T.V	L	7		2			9	400	-	4		404	
MEOTA V.VL	L												

September - 1978 - Septembre

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction										
		Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total					
units - unités														thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMPION V.V.L.	L																	
CLUNY V.V.L.	L																	
COCHARNE T.V.		26	-					26	778	29	205	-	1,012					
CREMONA V.V.L.	L																	
CROSSFIELD V.V.L.	L																	
DIDSBURY T.V.		8						8	343	-	-	-	343					
DRUMHELLER C.		4				40		44	843	-	8	-	851					
FOOTHILLS MD # 31		13				-		13	1,712	15	55	-	1,782					
GLEICHEN T.V.	L																	
HIGH RIVER T.V.	L																	
HUSSAR V.V.L.	L																	
I.D. # 7	L																	
IRRICANA V.V.L.	L																	
KNEEHILL MD		4						4	197	153	-	-	350					
LINDEN V.V.L.	L																	
MORRIN V.V.L.	L																	
MOUNTAIN VIEW CO #17		6						6	164	-	20	-	184					
OKOTOKS T.V.		-						-	11	-	117	-	128					
OLDS T.V.		11						11	539	-	-	-	539					
ROCKYFORD V.V.L.	L																	
ROCKY VIEW MD NO 44	L																	
STANDARD V.V.L.	L																	
STRATHMORE T.V.		4						4	138	-	86	115	339					
SUNDRE T.V.		2						2	112	-	7	-	119					
THREE HILLS T.V.	L																	
TROCHU T.V.											189	-	189					
TURNER VALLEY V.V.L.		1						1	57	-	-	-	57					
VULCAN T.V.									5	-	1,129	-	1,134					
METRO CALGARY		219	-	114	347	218		898	26,852	822	47,849	7,015	82,538					
THE PARKS		10		2	-	-		12	799	139	667	4,004	5,609					
BANFF T.V.		3		2				3	191	-	630	-	821					
BELLEVUE V.V.L.	L																	
BLAIRMORE T.V.									22	-	-	-	22					
CANMORE T.V.	L								3	-	-	-	3					
COLEMAN T.V.																		
EDSON T.V.		2						2	114	139	16	4,004	4,273					
EVANSBURG V.V.L.	L	1						1	50	-	-	-	50					
FRANK V.V.L.	L																	
HINTON T.V.		3						3	216	-	10	-	226					
I.D. # 5	L																	
I.D. # 6	L																	
I.D. # 8		2						2	131	-	11	-	142					
I.D. # 9 BANFF NAT. PARK	L																	
I.D. # 14	L																	
JASPER NAT. PARK I.D. 12																		
WATERTON LAKE NAT. PK(4)		1						1	54	-	-	-	54					
WILDWOOD V.V.L.									18	-	-	-	18					
RED DEER-WAINWRIGHT		89	-	10	-	12		111	5,181	550	8,478	320	14,529					
ALIX V.V.L.									3	-	41	-	44					
ALLIANCE V.V.L.	L																	
AMISK V.V.L.	L																	
BENTLEY V.V.L.																		
BLACKFALDS V.V.L.									2	2	1,300	-	1,304					
BOWDEN V.V.L.																		
CAROLINE V.V.L.	L																	
CASTOR T.V.		1						1	55	-	-	141	196					
CHAUVIN V.V.L.	L																	
CLIVE V.V.L.	L																	
CORONATION T.V.	L																	
DAYSLAND T.V.									6	-	-	-	6					
DELBURNE V.V.L.	L								7	-	5	-	12					
ECKVILLE T.V.										-	150	-	150					
EDGEMONT V.V.L.																		
ELNORA V.V.L.	L																	
FORESTBURG V.V.L.									32	60	-	-	92					
GULL LAKE S.V.	L																	
HARDISTY T.V.		1						1	30	-	-	-	30					
HUGHENDEN V.V.L.	L																	
I.D. # 10	L																	
I.D. # 11	L																	
INNISFAIR T.V.		12						12	560	-	3,229	-	3,789					
IRMA V.V.L.									7	-	-	59	66					
KILLAM T.V.										-	75	-	75					
LACOMBE T.V.		4		4		12		20	606	200	60	-	866					
LOUGHEED V.V.L.	L																	
MIRROR V.V.L.	L																	
PENHOLD V.V.L.	L																	
PONOKA T.V.	L																	
PONOKA CO # 3		9						9	380	7	12	-	399					





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction									
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total				
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars				
I D # 22	L																
I D # 23	L																
KINUSO V-VL	L																
MANNING T-V		1	—	—	—	—	—	1	36	—	8	1,221	1,265				
MCLENNAN T-V	L																
NAMPA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
PEACE RIVER T-V		6	—	—	—	—	—	6	278	141	587	—	1,006				
RYCROFT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	42	—	160	—	202				
SEXSMITH V-VL		2	—	—	—	—	—	2	69	6	—	15	90				
SLAVE LAKE T-V	L																
SPIRIT RIVER T-V	L																
SWAN HILLS T-V	L																
VALLEYVIEW T-V		1	—	—	—	—	—	1	35	—	10	18	63				
WEMBLEY V-VL		8	—	—	—	—	—	8	280	—	40	75	395				
ATHABASCA		79	1	26	10	5	—	121	5,459	128	4,808	357	10,752				
ALBERTA BEACH S V	L																
ATHABASCA T-V		2	—	—	—	—	—	2	95	3	—	157	255				
BARRHEAD CO # 11		3	1	—	—	1	—	5	126	60	18	—	204				
BARRHEAD T-V		2	—	—	10	—	—	12	478	—	497	—	975				
BONNYVILLE T-V		6	—	4	—	—	—	10	417	—	854	—	1,271				
BOYLE V-VL	L																
CLYDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
COLD LAKE T-V		17	—	—	—	4	—	21	1,074	—	2	—	1,076				
ELK POINT T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	4	—	13				
FORT ASSINIBOINE V-VL	L																
FORT MCMURRAY T-V		12	—	22	—	—	—	34	1,622	12	2,491	200	4,325				
GLENDON V-VL	L																
GRAND CENTRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	21	—	200	—	221				
I D # 15	L																
I D # 18	L																
LAC LA BICHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	1	—	10				
LAC STE ANNE CO # 28		10	—	—	—	—	—	10	357	—	67	—	424				
MAYERTHORPE T-V		2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74				
ONOWAY V-VL		5	—	—	—	—	—	5	204	—	5	—	209				
RADWAY V-VL	L																
REDWATER T-V		—	—	—	—	—	—	—	40	—	14	—	54				
ST PAUL CO NO 19	L																
ST PAUL T-V		2	—	—	—	—	—	2	153	45	—	—	198				
SANGUDO V-VL	L																
SMOKY LAKE T-V		1	—	—	—	—	—	1	54	—	—	—	54				
THORHILD V-VL		2	—	—	—	—	—	2	62	—	125	—	187				
VILNA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
WASKATENAU V-VL	L																
WESTLOCK CO # 92	L																
WESTLOCK T-V		10	—	—	—	—	—	10	446	—	230	—	676				
WHITECOURT T-V		5	—	—	—	—	—	5	218	8	300	—	526				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		997	6	97	104	321	11	1,536	64,783	4,744	26,264	18,448	114,239				
EAST KOOTENAY		44	—	2	—	—	—	46	2,025	6	471	—	2,502				
CRANBROOK C		11	—	—	—	—	—	11	566	—	444	—	1,010				
EAST KOOTENAY RD		24	—	—	—	—	—	24	932	—	—	—	932				
ELKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	6	—	—	8				
FERNIE C		3	—	—	—	—	—	3	163	—	—	—	163				
KIMBERLEY C		6	—	2	—	—	—	8	362	—	27	—	389				
CENTRAL KOOTENAY		27	—	2	—	45	1	75	2,307	65	593	4	2,969				
CASTLEGAR C		5	—	—	—	—	—	5	222	—	55	1	278				
COLUMBIA SHUSWAP RD	L																
CRESTON T-V		3	—	—	—	4	—	7	184	—	—	—	184				
GOLDEN T-V		3	—	2	—	—	—	5	222	—	12	—	234				
KASLO V-VL		2	—	—	—	—	—	2	68	—	—	—	68				
NELSON C		—	—	—	—	41	1	42	1,020	—	68	—	1,088				
REVELSTOKE C		1	—	—	—	—	—	1	57	5	274	—	336				
SALMO V-VL		2	—	—	—	—	—	2	89	—	—	—	89				
SALMON ARM DM		11	—	—	—	—	—	11	445	60	184	3	692				
OKANAGAN-BOUNDARY		153	2	10	—	18	6	189	8,084	1,044	1,791	5,812	16,731				
CENTRAL OKANAGAN RD	L	22	—	—	—	—	—	22	1,098	65	961	65	2,189				
COLOSTREAM DM																	
ENDERBY C		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24				
GRAND FORKS C		3	—	—	—	—	—	3	161	521	63	—	745				
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10				
KELOWNA C		44	—	6	—	4	—	54	2,551	237	187	4,359	7,334				
KOOTENAY BOUNDARY RD		11	1	—	—	5	6	23	669	154	—	—	823				
MIDWAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	15	—	2	3	20				

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction									
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total				
units - unités													thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTH OKANAGAN RD		19	-	-	-	-	-	19	974	59	6	20	1,059				
OKANAGAN/SIMILKAMEEN RD		15	1	-	-	-	-	16	673	-	21	140	834				
OLIVER V-VL		2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72				
OSOYOOS V-VL		3	-	4	-	-	-	7	207	-	242	-	449				
PEACHLAND DM		5	-	-	-	-	-	5	195	-	-	-	195				
PENTICTON C		8	-	-	-	-	-	8	370	-	54	5	429				
ROSSLAND C		3	-	-	-	9	-	12	428	-	-	-	428				
SUMMERLAND DM		8	-	-	-	-	-	8	346	8	3	1,220	1,577				
TRAIL C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
VERNON C		9	-	-	-	-	-	9	279	-	252	-	531				
WARFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12				
LILLOOET-THOMPSON		47	2	36	-	-	-	85	2,928	2	1,611	9,588	14,129				
KAMLOOPS C		22	-	34	-	-	-	56	1,693	-	1,056	9,588	12,337				
LILLOOET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	18	-	104	-	122				
MERRITT T-V		1	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58				
SQUAMISH DM		5	-	2	-	-	-	7	343	-	-	-	343				
THOMPSON-NICOLA RD		19	2	-	-	-	-	21	816	2	451	-	1,269				
LOWER MAINLAND		347	-	40	22	90	2	501	23,600	2,333	15,784	1,830	43,547				
ABBOTSFORD DM		10	-	-	-	-	-	10	535	106	29	-	670				
CHILLIWACK C		-	-	-	-	-	-	-	21	-	6	-	27				
CHILLIWACK DM		15	-	-	-	-	-	15	654	246	45	-	945				
GIBSONS V-VL		5	-	-	-	-	-	5	221	-	127	7	355				
HARRISON HOT SPR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
HOPE T-V		4	-	-	-	-	2	6	158	12	15	-	185				
KENT DM		1	-	-	-	-	-	1	45	30	-	-	75				
MATSQUI DM		37	-	-	-	8	-	45	1,976	842	265	218	3,301				
MISSION DM		16	-	-	-	-	-	16	470	23	-	-	493				
POWELL RIVER DM		3	-	-	-	-	-	3	169	-	109	10	288				
METRO VANCOUVER		256	-	40	22	82	-	400	19,351	1,074	15,188	1,595	37,208				
CAPITAL		212	-	1	42	-	2	257	10,662	520	2,803	480	14,465				
ALBERNI CLAYOQUOT RD		4	-	-	-	-	-	4	175	65	19	-	259				
ALERT BAY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20				
CAMPBELL RIVER DM		13	-	-	-	-	-	13	523	6	-	-	529				
COMOX T-V		8	-	-	-	-	-	8	325	-	-	-	325				
COMOX-STRATHCONA RD		28	-	-	-	-	-	28	852	65	46	-	963				
COURTENAY C		7	-	-	-	-	-	7	202	30	80	-	312				
COWICHAN VALLEY RD		18	-	-	-	-	-	18	722	318	25	-	1,065				
CUMBERLAND V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
DUNCAN C		1	-	-	-	-	-	1	129	-	111	-	240				
LADYSMITH T-V		3	-	-	-	-	-	3	130	-	1	-	131				
LAKE COWICHAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10				
NANAIMO C		25	-	-	-	-	1	26	1,492	-	433	28	1,953				
NANAIMO RD		20	-	-	-	-	-	20	988	-	40	-	1,028				
NORTH COWICHAN DM		4	-	-	-	-	-	4	150	-	-	350	500				
PARKSVILLE V-VL		10	-	-	-	-	-	10	363	-	14	-	377				
PORT ALBERNI C		5	-	-	-	-	-	5	244	-	115	-	359				
QUALICUM BEACH V-VL		10	-	-	-	-	-	10	502	-	1	-	503				
TOFINO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6				
METRO VICTORIA		55	-	1	42	-	1	99	3,829	36	1,918	102	5,885				
CARIBOO-FORT GEORGE		85	2	-	40	-	-	127	5,648	561	1,409	670	8,288				
CARIBOO RD		38	1	-	-	-	-	39	1,909	14	-	-	1,923				
FORT ST JAMES V-VL		1	-	-	-	-	-	1	45	-	143	70	258				
FRASER FORT GEORGE RD		12	1	-	-	-	-	13	672	20	36	-	728				
HOUSTON DM		-	-	-	-	-	-	-	27	-	44	-	71				
MACKENZIE DM		-	-	-	40	-	-	40	1,013	251	2	599	1,865				
MCBRIDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
PRINCE GEORGE C		31	-	-	-	-	-	31	1,857	109	978	-	2,944				
QUESNEL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
SMITHERS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
VANDERHOOF V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
WILLIAMS LAKE T-V		3	-	-	-	-	-	3	125	167	206	1	499				
PEACE RIVER-LIARD		63	-	2	-	168	-	233	8,394	170	1,246	-	9,810				
DAWSON CREEK C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
FORT ST JOHN C		39	-	2	-	146	-	187	6,575	105	1,166	-	7,846				
PEACE RIVER-LIARD RD		24	-	-	-	22	-	46	1,819	65	80	-	1,964				
POUCE COUPE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
SKEENA-STIKINE		19	-	4	-	-	-	23	1,135	43	556	64	1,798				
KITIMAT DM		2	-	-	-	-	-	2	151	43	217	-	411				
PRINCE RUPERT C		10	-	4	-	-	-	14	660	-	62	-	722				
TERRACE DM		7	-	-	-	-	-	7	324	-	277	64	665				

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
YUKON	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
WHITEHORSE C	25	—	6	—	—	—	31	1,480	800	121	6	2,407
YUKON DM	6	8	—	—	—	—	14	284	31	138	170	623
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
FORT SMITH T-V	L L	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
HAY RIVER T-V												
YELLOWKNIFE C	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	82,753	2,111	13,663	11,740	47,227	1,368	158,862	5,642,162	728,081	2,251,714	971,509	9,593,466
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	705	1	57	6	234	36	1,039	33,954	1,932	13,496	14,625	64,007
AVALON PENINSULA	281	—	28	6	145	11	471	15,735	400	8,367	10,626	35,128
ARNOLD'S COVE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,061
CARBONEAR T.V	28	—	2	—	—	—	30	832	16	213	—	3
COLLIERS T.V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	15
CONCEPTION HARBOUR T.V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	115
FERMEUSE LGC	1	—	—	—	—	—	1	104	11	—	—	493
FOX HARBOUR LGC	2	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	320
FRESHWATER T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	441
HARBOUR GRACE T.V	17	—	—	—	—	—	17	453	1	39	—	45
HEART'S CONTENT T.V	—	—	—	—	—	—	7	237	—	3	80	208
HEART'S DESIRE LID	7	—	—	—	—	—	5	204	90	147	—	53
HOLYROOD T.V	5	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	408
NORMAN'S COVE LID	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	110
PLACENTIA T.V	2	—	—	—	—	—	10	406	2	—	—	236
SOUTH RIVER T.V	10	—	—	—	—	—	3	198	—	10	—	175
SPANIARD'S BAY T.V	7	—	—	—	—	—	6	175	—	—	—	—
TILTON LID	3	—	—	—	—	—	2	77	1	57	101	56
TREPASSEY T.V	2	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	31,385
JPPER ISLAND COVE T.V	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T.V	—	—	—	—	—	—	5	25	26	—	—	—
WHITEBOURNE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO ST JOHNS	189	—	26	6	145	10	376	12,818	254	7,872	10,445	—
SOUTH COAST-BURIN PSLA	105	—	16	—	6	2	129	3,992	40	270	133	4,435
BAY L'ARGENT T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T.V	4	—	—	—	—	—	4	112	—	—	—	112
CHANNEL PORT BASQ T.V	29	—	16	—	6	2	53	1,451	—	50	50	1,551
FORTUNE T.V	12	—	—	—	—	—	12	520	25	—	—	545
GARNISH T.V	7	—	—	—	—	—	7	212	—	—	—	212
GAULTOIS T.V	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	35
GRAND BANK T.V	15	—	—	—	—	—	15	637	—	86	83	806
ISLE AUX MORIS LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T.V	6	—	—	—	—	—	6	145	—	—	—	145
MARYSTOWN T.V	27	—	—	—	—	—	27	693	—	25	—	718
MILLTOWNHEAD BAY ESP D	1	—	—	—	—	—	1	28	9	100	—	137
MORRISVILLE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT MAY LGC	2	—	—	—	—	—	2	122	—	—	—	122
RAMEA T.V	2	—	—	—	—	—	2	31	5	—	—	36
ST LAWRENCE T.V	—	—	—	—	—	—	—	6	1	9	—	16
N CENT BONAVISTA BAY	200	1	1	—	—	4	206	6,632	906	1,617	310	9,465
BADGER'S QUAY RD	8	—	—	—	—	2	10	201	130	24	—	355
BAIE VERTE T.V	1	—	—	—	—	—	1	25	25	43	—	93
BIRCHY BAY T.V	4	—	—	—	—	—	4	125	6	25	—	156
BONAVISTA T.V	30	—	—	—	—	—	30	810	—	56	188	1,056
BOTWOOD T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V	14	—	—	—	—	—	14	465	—	522	—	987
DOVER T.V	8	—	—	—	—	—	8	237	200	25	—	462
DURRELL T.V	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
ELLISTON T.V	3	—	—	—	—	—	3	91	1	—	—	92
FOGO T.V	11	—	—	—	—	—	11	220	—	46	10	276
GANDER T.V	42	—	1	—	—	1	44	2,140	475	544	108	3,267
GLENWOOD T.V	3	—	—	—	—	—	3	75	—	—	—	75
GRAND FALLS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARE BAY T.V	10	—	—	—	—	—	10	274	—	155	—	429
JOE BATT'S ARM RD	4	—	—	—	—	—	4	57	—	4	—	61
LUMSDEN T.V	1	—	—	—	—	—	1	65	23	—	—	88
MUSGRAVETOWN T.V	10	—	—	—	—	—	10	294	—	—	4	298
NORTHERN ARM LID	8	—	—	—	—	—	8	230	—	—	—	238
PETERVIEW LID	6	—	—	—	—	—	6	164	—	—	—	164
POINT LEAMINGTON T.V	6	1	—	—	—	1	8	219	—	35	—	254
PORT ANSON LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T.V	12	—	—	—	—	—	12	388	15	40	—	443
SALVAGE LID	5	—	—	—	—	—	5	138	31	3	—	172
SELDOM LITTLE SELDOM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T.V	7	—	—	—	—	—	7	250	—	85	—	335
WAREHAM LID	4	—	—	—	—	—	4	94	—	10	—	104
WESLEYVILLE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollar				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>83</b>	<b>19</b>	<b>233</b>	<b>7,595</b>	<b>586</b>	<b>3,242</b>	<b>3,556</b>	<b>14,979</b>
CORMACK LGC	7	-	-	-	4	-	11	265	72	-	-	337
CORNER BROOK C	47	-	10	-	56	16	129	4,211	206	835	525	5,777
DEER LAKE T.V	21	-	2	-	-	-	23	736	-	969	7	1,712
ENGLEE T.V	3	-	-	-	-	-	3	175	1	8	11	195
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	1	-	-	-	-	-	1	38	18	21	1,505	1,582
LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	23	-	23	485	22	50	1,500	2,057
L'ANSE AU CLAIR LGC	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
PASADENA T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T.V	8	-	-	-	-	-	9	197	46	151	-	394
PORT SAUNDERS LGC	2	-	-	-	-	2	4	59	3	108	-	170
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	5	-	-	-	-	-	5	364	8	900	-	1,272
ST ANTHONY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T.V	8	-	-	-	-	-	8	246	-	-	-	246
STEPHENVILLE T.V	16	-	-	-	-	-	16	804	210	200	8	1,222
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>793</b>	<b>117</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>8</b>	<b>1,047</b>	<b>30,803</b>	<b>7,653</b>	<b>8,499</b>	<b>27,173</b>	<b>74,128</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>793</b>	<b>117</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>8</b>	<b>1,047</b>	<b>30,803</b>	<b>7,653</b>	<b>8,499</b>	<b>27,173</b>	<b>74,128</b>
ABRAMS V-VL	4	1	-	-	-	-	5	135	6	10	-	151
ALBERTON T.V	4	-	-	-	-	-	4	161	-	41	184	386
BORDEN T.V	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
BUNBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARDIGAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	67	20	-	-	87
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	57	-	2	-	59
CHARLOTTETOWN C	9	-	2	4	42	5	62	1,696	2,187	4,865	2,532	11,280
CORNWALL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
CRAPAUD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	109	30	-	-	139
GEORGETOWN T.V	2	-	-	-	-	-	2	47	3	227	-	277
HUNTER RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	20	2	50
KENSINGTON T.V	10	-	-	-	8	-	18	582	185	208	-	975
KINGS ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	5	-	-	-	-	-	5	157	-	-	225	382
MIMINIGASH V-VL	2	-	-	-	-	-	2	93	2	-	-	95
MISCOUCHE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	242	2	7	-	251
MONTAGUE T.V	7	-	4	-	-	-	11	461	4	509	-	974
MORELL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	104	-	87	-	191
MOUNT STEWART V-VL	2	-	-	-	-	-	2	47	12	11	-	70
MURRAY HARBOUR V-VL	3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	80	160
MURRAY RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	99	2	-	30	131
NORTH RUSTICO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	114	1	57	-	172
O'LEARY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	66	15	70	70	221
PARKDALE T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S ROYALTY	22	1	2	-	-	-	25	1,136	38	110	-	1,284
ST ELEANORS V-VL	34	-	-	-	-	2	36	1,257	12	16	5	1,290
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
ST PETERS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	77	-	-	116
SHERWOOD V-VL	7	-	2	-	8	-	17	547	185	-	24,005	24,737
SOURIS T.V	3	-	-	-	-	-	3	92	-	367	-	459
SUMMERSIDE T.V	10	-	-	-	18	-	28	1,536	21	327	6	1,890
TIGNISH V-VL	6	-	-	-	-	-	6	195	15	15	-	225
TOWNSHIP 1	22	-	-	-	-	-	22	542	74	13	-	629
TOWNSHIP 2	7	1	-	-	-	-	8	206	11	17	-	234
TOWNSHIP 3	8	3	-	-	-	-	11	186	52	3	-	241
TOWNSHIP 4	3	1	-	-	-	-	4	137	58	181	-	376
TOWNSHIP 5	18	11	-	-	-	-	29	568	173	92	-	833
TOWNSHIP 6	8	-	-	-	-	-	8	204	142	-	-	346
TOWNSHIP 7	1	-	-	-	-	-	1	27	37	7	-	71
TOWNSHIP 8	3	1	-	-	-	-	4	77	95	-	-	172
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	15	50	-	-	65
TOWNSHIP 10	1	1	-	-	-	-	2	55	1	2	-	58
TOWNSHIP 11	6	-	-	-	-	-	6	103	3	-	-	106
TOWNSHIP 12	3	3	-	-	-	-	6	127	-	91	-	218
TOWNSHIP 13	6	-	-	-	-	-	6	144	233	-	-	377
TOWNSHIP 14	6	-	-	-	-	-	6	158	120	-	-	278
TOWNSHIP 15	5	-	-	-	-	-	5	117	3	48	-	168
TOWNSHIP 16	3	-	-	-	-	-	3	88	20	-	-	108
TOWNSHIP 17	15	1	-	-	-	-	16	506	55	95	-	656
TOWNSHIP 18	15	5	-	-	-	-	20	541	23	13	-	577
TOWNSHIP 19	18	-	-	-	-	-	18	536	1,000	10	-	1,546
TOWNSHIP 20	6	6	-	-	-	-	12	194	11	1	-	206
TOWNSHIP 21	5	1	-	-	-	-	6	222	78	38	-	338
TOWNSHIP 22	5	1	-	-	-	-	6	158	24	-	-	182
TOWNSHIP 23	5	1	-	-	-	-	6	174	35	16	2	227
TOWNSHIP 24	10	1	-	-	-	-	11	258	78	25	-	361
TOWNSHIP 25	3	-	-	-	-	-	3	79	16	-	-	95
TOWNSHIP 26	12	3	-	-	-	-	15	362	64	-	-	426



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	10	-	-	-	-	-	10	309	40	80	-	429
TOWNSHIP 28	5	-	-	-	-	-	5	145	20	-	-	165
TOWNSHIP 29	8	2	-	-	-	-	10	270	44	62	30	406
TOWNSHIP 30	14	7	-	-	-	-	21	408	93	91	-	592
TOWNSHIP 31	26	1	-	-	-	-	27	898	53	-	-	951
TOWNSHIP 32	74	1	10	-	-	-	85	2,959	161	19	-	3,139
TOWNSHIP 33	12	4	-	-	-	-	16	409	44	2	-	455
TOWNSHIP 34	21	5	-	-	-	1	27	707	37	5	-	749
TOWNSHIP 35	19	4	-	-	-	-	23	689	140	1	-	830
TOWNSHIP 36	2	2	-	-	-	-	4	77	41	10	-	128
TOWNSHIP 37	5	-	-	-	-	-	5	111	3	-	-	114
TOWNSHIP 38	14	3	-	-	-	-	17	480	88	-	-	568
TOWNSHIP 39	4	1	-	-	-	-	5	88	-	-	-	88
TOWNSHIP 40	2	1	-	-	-	-	3	68	144	-	-	212
TOWNSHIP 41	3	-	-	-	-	-	3	71	3	1	-	75
TOWNSHIP 42	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
TOWNSHIP 43	2	-	-	-	-	1	3	57	-	20	-	77
TOWNSHIP 44	6	3	-	-	-	-	9	272	72	-	-	344
TOWNSHIP 45	3	-	-	-	-	-	3	119	28	-	-	147
TOWNSHIP 46	3	-	-	-	-	-	3	90	1	-	-	91
TOWNSHIP 47	2	-	-	-	-	-	2	54	6	60	-	120
TOWNSHIP 48	54	1	12	-	16	-	83	2,550	303	3	-	2,856
TOWNSHIP 49	18	-	-	-	-	-	18	555	80	95	-	730
TOWNSHIP 50	5	-	-	-	-	-	5	127	135	-	-	262
TOWNSHIP 51	7	1	-	-	-	-	8	264	15	-	-	279
TOWNSHIP 52	5	1	-	-	-	-	6	144	76	214	-	434
TOWNSHIP 53	2	-	-	-	-	-	2	54	1	-	-	55
TOWNSHIP 54	3	-	-	-	-	-	3	83	75	-	-	158
TOWNSHIP 55	2	-	-	-	-	-	2	69	-	5	-	74
TOWNSHIP 56	5	2	-	-	-	-	7	183	45	-	-	228
TOWNSHIP 57	7	3	-	-	-	-	10	301	312	19	2	634
TOWNSHIP 58	2	21	-	-	-	-	23	233	20	23	-	276
TOWNSHIP 59	10	1	-	-	-	-	11	327	41	1	-	369
TOWNSHIP 60	3	-	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79
TOWNSHIP 61	8	1	-	-	-	-	9	152	43	8	-	203
TOWNSHIP 62	5	3	-	-	-	-	8	145	36	55	-	236
TOWNSHIP 63	7	-	-	-	-	-	7	141	18	1	-	160
TOWNSHIP 64	15	-	-	-	-	-	15	547	61	5	-	613
TOWNSHIP 65	11	5	-	-	-	-	16	437	36	-	-	473
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	3	-	-	-	-	-	3	103	41	50	-	194
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
VICTORIA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	20	-	-	92
WELLINGTON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	148	1	60	-	209
WILMOT V-VL	21	-	-	-	-	-	21	689	2	8	-	699
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>3,535</b>	<b>220</b>	<b>86</b>	<b>59</b>	<b>1,415</b>	<b>36</b>	<b>5,351</b>	<b>164,919</b>	<b>7,500</b>	<b>46,978</b>	<b>49,100</b>	<b>268,497</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>780</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>81</b>	<b>5</b>	<b>893</b>	<b>26,840</b>	<b>224</b>	<b>6,764</b>	<b>10,475</b>	<b>44,303</b>
CAPE BRETON CO M	305	-	-	-	30	-	335	9,724	1	1,898	1,248	12,871
DOMINION T.V.	18	-	-	-	-	-	18	410	-	548	-	958
GLACE BAY T.V.	81	-	-	-	4	3	88	2,557	-	520	100	3,177
INVERNESS CO M	101	9	-	-	10	1	121	3,036	145	818	148	4,147
LOUISBOURG T.V.	2	-	-	-	-	-	2	86	-	3	-	89
NEW WATERFORD T.V.	30	-	-	-	-	1	31	1,192	-	572	3	1,767
NORTH SYDNEY T.V.	11	-	-	-	-	-	11	419	49	17	-	485
PORT HAWKESBURY T.V.	3	-	-	-	-	-	3	98	-	286	125	509
RICHMOND CO M	97	9	-	-	17	-	123	3,622	-	1,113	6,567	11,302
SYDNEY C	70	-	-	-	10	-	80	2,884	-	502	166	3,552
SYDNEY MINES T.V.	26	-	-	-	-	-	26	1,193	-	42	-	1,235
VICTORIA CO M	36	9	-	-	10	-	55	1,619	29	445	2,118	4,211
<b>NORTH SHORE</b>	<b>594</b>	<b>89</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>235</b>	<b>1</b>	<b>932</b>	<b>25,955</b>	<b>1,685</b>	<b>16,703</b>	<b>5,867</b>	<b>50,210</b>
AMHERST T.V.	5	-	2	-	35	-	42	1,074	200	410	415	2,099
ANTIGONISH CO M	12	-	-	-	-	-	12	403	9	43	-	455
ANTIGONISH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T.V.	1	-	-	-	15	-	16	362	31	-	30	423
COLCHESTER CO M	249	50	-	-	24	-	323	8,554	304	14,837	1,590	25,285
CUMBERLAND CO M	87	17	-	-	-	-	104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	10	-	-	-	-	1	11	327	93	201	-	621
MULGRAVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW GLASGOW T.V.	13	-	-	-	30	-	43	1,774	15	73	125	1,987
OXFORD T.V.	1	-	-	-	-	-	1	86	600	3	-	689
PARRSBO RO T.V.	10	-	-	-	-	-	10	194	-	42	-	236
PICTOU CO M	134	22	-	-	20	-	176	5,164	263	350	130	5,907
PICTOU T.V.	3	-	-	11	32	-	46	1,403	-	56	300	1,759
SPRINGHILL T.V.	10	-	-	-	15	-	25	691	25	108	-	824

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STELLARTON T.V.	11	-	-	-	-	-	11	814	-	138	200	1,152
STEWIACKE T.V.	10	-	-	-	-	-	10	192	-	5	250	447
TRENTON T.V.	4	-	-	-	-	-	4	165	-	152	-	317
TRURO T.V.	20	-	-	-	-	64	84	2,107	120	197	2,752	5,176
WESTVILLE T.V.	14	-	-	-	-	-	14	494	-	30	70	594
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>536</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>187</b>	<b>8</b>	<b>766</b>	<b>23,634</b>	<b>1,916</b>	<b>1,054</b>	<b>1,182</b>	<b>27,786</b>
ANNAPOLIS CO. M.	102	18	2	-	-	1	123	3,814	55	4	147	4,020
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	1	-	-	-	15	2	18	370	-	-	24	394
BERWICK T.V.	5	-	-	-	-	-	5	198	-	6	-	204
BRIDGETOWN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	77	-	33	-	110
EAST HANTS M.	101	7	-	-	-	-	108	4,043	117	160	70	4,390
HANTSPOUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENTVILLE T.V.	4	-	-	-	24	2	30	661	18	67	213	959
KINGS CO. M.	231	2	2	-	60	1	296	10,480	1,522	293	279	12,574
MIDDLETON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	117	2	51	19	189
WEST HANTS M.	79	4	-	-	-	1	84	1,863	197	52	10	2,122
WINDSOR T.V.	7	-	-	-	8	1	16	485	-	355	35	875
WOLFVILLE T.V.	3	-	-	-	80	-	83	1,526	5	33	385	1,949
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>537</b>	<b>63</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>637</b>	<b>19,865</b>	<b>776</b>	<b>1,617</b>	<b>552</b>	<b>22,810</b>
ARGYLE MD.	56	-	-	-	-	-	58	1,670	132	45	10	1,857
BARRINGTON MD.	48	1	-	-	-	-	49	1,493	182	40	2	1,717
BRIDGEWATER T.V.	47	-	2	-	-	-	49	1,670	49	300	7	2,026
CLARK'S HARBOUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD.	6	-	-	-	-	-	6	250	35	130	167	582
DIGBY T.V.	53	7	-	-	15	-	75	1,710	129	5	140	1,984
LIVERPOOL T.V.	7	-	-	-	-	-	7	347	5	42	3	397
LUNENBERG MD.	170	9	-	-	10	-	189	7,755	152	50	-	7,957
LUNENBERG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHON BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	34	5	17	-	56
QUEENS CO. M.	37	34	-	-	-	-	71	1,363	64	58	143	1,628
SHELBOURNE T.V.	3	-	-	-	10	-	13	347	-	856	-	1,203
YARMOUTH MD.	109	10	-	-	-	-	119	3,226	23	74	80	3,403
YARMOUTH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HALIFAX</b>	<b>1,088</b>	<b>10</b>	<b>78</b>	<b>48</b>	<b>877</b>	<b>22</b>	<b>2,123</b>	<b>68,625</b>	<b>2,899</b>	<b>20,840</b>	<b>31,024</b>	<b>123,388</b>
METRO HALIFAX	1,088	10	78	48	877	22	2,123	68,625	2,899	20,840	31,024	123,388
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>2,003</b>	<b>20</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>377</b>	<b>35</b>	<b>2,487</b>	<b>83,214</b>	<b>10,001</b>	<b>48,664</b>	<b>32,600</b>	<b>174,479</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,003</b>	<b>20</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>377</b>	<b>35</b>	<b>2,487</b>	<b>83,214</b>	<b>10,001</b>	<b>48,664</b>	<b>32,600</b>	<b>174,479</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>600</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>8</b>	<b>678</b>	<b>23,026</b>	<b>2,753</b>	<b>9,728</b>	<b>3,858</b>	<b>39,365</b>
ATHOLVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASCARAQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATHURST C.	60	1	8	-	48	-	117	3,476	6	1,033	1,711	6,226
BATHURST P.	26	-	-	-	-	-	26	921	35	13	160	1,129
BELLEFUNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	2	69	1	75
BERESFORD P.	83	-	-	-	-	-	83	2,615	1,347	93	1	4,056
BERESFORD V-VL	30	-	-	-	-	-	30	994	58	240	-	1,292
CAMPBELLTON C.	11	-	-	-	-	5	16	727	-	385	356	1,468
CARAQUET T.V.	34	3	-	-	-	-	37	1,232	1	582	253	2,068
DALHOUSIE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	379	-	295	-	674
DURHAM P.	19	-	-	-	-	-	19	524	8	-	5	537
JACQUET RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	76	-	35	-	111
KEDGWICK V-VL	6	-	-	-	-	-	6	216	2	-	-	218
LAMEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	260	5	-	-	-	-	265	9,352	810	4,847	1,284	16,293
NEGUAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIGADOO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	194	-	43	-	237
PETIT-ROCHER V-VL	11	-	-	-	-	-	11	321	20	30	-	371
POINTE VERTE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	164	5	55	87	311
ST-QUENTIN V-VL	16	-	-	-	3	3	22	598	40	99	-	737
SHIPPEGAN T.V.	14	-	-	-	-	-	14	571	413	492	-	1,476
TRACADIE T.V.	17	2	-	-	-	-	19	663	6	1,417	-	2,086
<b>MONCTON</b>	<b>440</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>86</b>	<b>4</b>	<b>540</b>	<b>16,232</b>	<b>2,497</b>	<b>11,408</b>	<b>3,590</b>	<b>33,727</b>
DIEPPE T.V.	37	-	2	-	-	-	39	1,193	10	346	6	1,555
HILLBOROUGH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	131	-	5	-	136
MONCTON C.	232	-	2	-	24	3	261	7,556	2,143	10,481	1,308	21,488
PETITCODIAC V-VL	4	-	-	-	12	-	16	309	9	10	25	353
PORT ELGIN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	71	4	-	-	75
RICHIBUCTO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW T.V.	24	-	-	-	-	-	24	1,050	266	337	12	1,665
SACKVILLE T.V.	26	-	-	-	-	1	27	921	-	145	2,000	3,066
SALISBURY V-VL	8	-	-	-	-	-	8	256	-	5	-	261
SHEDIAC T.V.	26	-	4	-	50	-	80	2,368	20	76	239	2,703
WESTMORELAND & ALBERT CO.	77	2	-	-	-	-	79	2,377	45	3	-	2,425

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAINT JOHN</b>	193	2	4	-	-	11	210	10,515	3,219	12,731	14,073	40,538
BLACKS HARBOUR V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
KINGS CO M	4	-	-	-	-	-	4	202	150	16	-	368
ST ANDREWS T.V	10	-	2	-	-	-	12	392	-	142	-	534
ST GEORGE T.V	-	-	-	-	-	-	-	11	50	-	-	61
ST STEPHEN T.V	13	-	-	-	-	-	13	509	-	205	26	740
SUSSEX T.V	10	-	-	-	-	11	21	761	22	2,411	2,205	5,399
SUSSEX CORNER V.VL	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
METRO SAINT JOHN	154	2	2	-	-	-	158	8,577	2,997	9,937	11,842	33,353
<b>FREDERICTON</b>	645	4	18	8	225	10	910	27,657	1,349	6,940	10,228	46,174
CHIPMAN V.VL	5	-	-	-	-	4	9	144	455	-	-	599
FREDERICTON C	126	-	10	8	225	6	375	9,704	168	6,624	10,159	26,555
MCADAM V.VL	7	-	-	-	-	-	7	284	50	35	19	388
NACKAWIC V.VL	6	-	-	-	-	-	6	225	257	26	-	508
OROMOCTO T.V	50	-	-	-	-	-	50	1,745	74	99	-	1,918
SUNBURY & YORK CO M	451	4	8	-	-	-	463	15,555	345	156	50	16,106
<b>EDMUNSTON-WOODSTOCK</b>	125	1	6	-	15	2	149	5,784	183	7,857	851	14,675
BAKER BROOK V.VL	2	-	-	-	-	-	2	71	-	1	48	120
CLAIR V.VL	6	1	-	-	-	-	7	311	-	-	-	311
EDMUNSTON C	25	-	-	-	5	1	31	1,593	10	7,159	531	9,293
GRAND FALLS T.V	1	-	-	-	-	-	1	41	35	120	-	196
HARTLAND T.V	5	-	-	-	-	-	5	175	-	153	-	196
PERTHANDOVER V.VL	8	-	-	-	9	1	18	334	3	24	1	361
PLASTER ROCK V.VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	5	-	43
ST BASILE V.VL	17	-	-	-	1	-	18	603	10	45	240	898
ST-FRANCOIS-MADAWASKA	6	-	-	-	-	-	6	182	-	290	-	472
ST HILAIRE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JACQUES V.VL	40	-	6	-	-	-	46	1,707	-	35	31	1,773
ST LEONARD T.V	4	-	-	-	-	-	4	219	-	-	-	219
WOODSTOCK T.V	10	-	-	-	-	-	10	511	125	25	-	661
<b>QUEBEC</b>	19,131	629	2,476	459	10,709	660	34,064	1,071,306	161,811	301,194	197,664	1,731,975
<b>BAS-ST-LAURENT-GASPE</b>	644	21	74	52	180	43	1,014	31,408	1,888	15,286	8,945	57,527
AMOUX T.V	14	-	4	-	-	17	35	827	-	104	-	931
BIC V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V.VL	11	-	2	-	20	1	34	1,002	73	211	-	1,286
CAPLAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAUSAPSCAL T.V	-	-	20	-	1	-	21	903	25	10	-	938
CHANDLER T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE C	101	3	-	-	3	1	108	3,390	4	1,766	345	5,505
GRANDE VALLEE M	5	-	-	-	-	-	5	123	-	-	-	123
ILE DU-HAVRE AUBERT M	4	1	-	-	30	-	35	738	12	-	-	750
LUCEVILLE V.VL	11	-	-	-	-	-	11	343	52	4	-	399
MARIA M	25	-	-	-	-	-	25	906	-	90	-	996
MARSOUX V.VL	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
MATANE T.V	80	-	16	-	92	15	203	5,453	1,221	567	3,407	10,648
MONT JOLI T.V	14	-	-	-	-	-	14	465	-	2,873	45	3,383
MONT-ST-PIERRE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUVELLE M	18	-	-	-	-	-	18	980	40	295	-	1,315
PASPEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERCE V.C	9	-	-	-	-	-	9	333	-	180	-	513
PETITE MATANE M	11	-	-	-	-	-	11	409	27	-	15	451
PRICE V.VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
RIMOUSKI C	128	-	20	52	27	6	233	7,142	299	8,509	4,696	20,646
RIMOUSKI EST V.VL	10	-	-	-	-	-	10	363	-	175	-	538
ST ANACLET DE LESSARD M	15	-	-	-	-	-	15	497	12	1	-	510
STE ANGELE MERICI V.VL	4	-	-	-	-	-	4	110	-	-	-	110
STE ANNE-POINTE-AU-PERE	56	-	12	-	-	-	68	2,658	3	124	437	3,222
STE ANNE-DES-MONIS T.V	17	1	-	-	-	3	21	643	-	32	-	675
ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	33	3	-	-	4	-	40	1,301	50	116	-	1,467
STE-BLANCHINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUGENE DE LADRIERE M	3	-	-	-	-	-	3	69	-	13	-	82
ST-FABIEN M	11	7	-	-	-	-	18	478	54	4	-	536
STE-FELICITE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	1	-	-	-	3	-	4	147	-	125	-	272
ST-GODFREY M	13	-	-	-	-	-	13	328	2	-	-	330
ST-JEROME DE MATANE M	22	4	-	-	-	-	26	763	-	-	-	763
ST-MARCISSE-DE-RIMOUSKI	8	-	-	-	-	-	8	272	1	5	-	278
ST-OMER M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RENE DE MATANE M	9	2	-	-	-	-	11	442	-	10	-	452
ST-SIMEON(BONAVENTURE)M	4	-	-	-	-	-	4	158	13	71	-	242
VAL-BRILLANT V.VL	3	-	-	-	-	-	3	78	-	1	-	79

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>1,368</b>	<b>50</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>343</b>	<b>30</b>	<b>1,939</b>	<b>63,894</b>	<b>43,991</b>	<b>20,387</b>	<b>6,775</b>	<b>135,047</b>
ALMA V-C	131	1	10	—	37	5	184	5,836	134	2,555	56	8,581
BEGIN M	—	—	4	—	—	—	4	67	—	—	—	67
BOURGET M	8	—	—	—	—	—	8	330	12	7	—	349
DOLBEAU T-V	73	—	—	—	—	2	75	2,037	20	343	19	2,419
LA BAIE V-C	116	—	4	—	51	—	171	5,550	34,488	1,225	709	41,972
LABRECQUE M	10	—	—	—	—	—	10	241	—	—	—	241
L'ASCENSION DES M	21	3	—	—	4	—	28	647	22	21	—	690
MÉTABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTASSINI T-V	79	7	—	—	—	—	86	2,407	—	58	78	2,543
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	5	7	—	—	—	—	12	199	—	—	—	199
ROBERVAL C	78	3	4	—	20	—	105	3,317	76	805	1,631	5,829
STAMBOISE V-VL	27	3	—	—	—	2	32	760	260	63	—	1,083
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	30	12	—	—	—	—	42	1,123	—	—	—	1,123
ST-FÉLICIEN T-V	107	—	2	—	—	10	119	4,838	122	1,252	361	6,573
ST-GEORGE/LAC-ST-JEAN M	2	—	—	—	—	—	2	76	26	12	—	114
STE JEANNE D'ARC V-VL	14	—	—	—	—	—	14	381	—	12	—	393
TACHE M	19	—	—	—	—	—	19	533	—	—	—	533
METRO CHICOUTIMI JONQ.	648	14	114	10	231	11	1,028	35,552	8,831	14,034	3,921	62,338
<b>QUEBEC</b>	<b>4,046</b>	<b>112</b>	<b>710</b>	<b>24</b>	<b>2,008</b>	<b>118</b>	<b>7,018</b>	<b>227,325</b>	<b>16,629</b>	<b>105,172</b>	<b>26,248</b>	<b>375,374</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	3	—	—	—	—	—	3	98	—	—	—	98
BEAUCVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	526	58	532	—	1,116
BEAUPRE T-V	14	—	—	—	127	—	141	2,005	53	686	—	2,744
BIENCOURT M	7	—	—	—	—	—	7	230	—	—	—	230
CABANO T-V	16	4	—	—	—	—	20	826	—	130	384	1,340
CLERMONT T-V	22	—	2	—	—	2	26	768	25	40	5	838
DEGELIS T-V	7	—	—	—	—	—	7	343	—	35	—	378
DESCHAMBAULT V-VL	2	2	2	—	—	—	6	156	6	—	315	477
DISRAELI T-V	16	—	—	—	—	—	16	569	—	9	—	578
DONNAcona T-V	66	—	—	—	—	—	66	2,587	91	218	90	2,986
ESCOUMINS M	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
IRELAND, PARTIE-NORD M	11	4	—	—	—	—	15	244	10	—	—	254
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T-V	16	—	—	—	3	—	19	602	—	86	—	688
LA POCATIERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	307	348
L'ENFANT-JESUS M	6	1	—	—	—	—	7	194	—	—	—	194
LINIERE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	221	45	33	250	549
L'ISLET T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
LYSTER V-VL	5	2	—	—	—	—	7	214	55	85	—	354
MONTMAGNY C	60	3	2	—	8	1	74	2,597	143	369	26	3,135
N-D-DE LA PROVIDENCE M	15	—	2	—	—	—	17	562	10	29	—	601
N-D-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POHNEGAMOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	20	—	—	—	—	3	23	766	29	381	—	1,176
PONTRIDGE V-VL	6	—	—	—	6	—	12	333	4	146	—	483
RIVIERE-DU-GOUFFRE M	36	1	—	—	—	—	37	765	—	—	—	765
RIVIERE-DU-LOUP C	43	—	2	—	32	4	81	2,476	650	267	1,624	5,017
ROBERTSONVILLE V-VL	27	1	—	—	—	1	29	920	43	122	—	1,085
ST-AGAPITVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	326	12	105	—	443
ST-ALBAN M	10	14	—	—	—	—	24	581	101	—	—	682
ST-ALBAN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	69	—	6	—	75
ST-ALEXANDRE M	13	1	—	—	—	—	14	522	—	—	—	522
STE ANNE DE BEAUPRE T-V	11	—	4	—	4	—	19	474	—	129	—	603
STE ANNE DE POCATIERE M	21	—	—	—	—	—	21	705	120	40	12	877
STE ANNE DU-LAC V-VL	1	3	—	—	—	—	4	64	—	—	—	64
STE-AURELIE(BEAUCES)M	9	—	—	—	—	—	9	487	42	2	—	531
ST-BASILE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE SUD V-VL	16	—	—	—	—	—	16	476	30	16	—	522
ST-BERNARD M	2	—	—	—	—	—	2	88	396	—	—	484
ST-BERNARD V-VL	11	1	—	—	—	—	12	449	2,888	18	44	3,399
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
STE CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME DE KENNEBEC M	29	2	—	—	—	—	31	834	37	109	—	980
STE-CROIX M	5	—	—	—	—	—	5	182	50	—	—	232
ST-ELZEAR V-VL	12	—	—	—	—	—	12	422	195	—	—	617
ST-FABIEN DE PANET M	4	4	—	—	—	—	8	138	—	63	—	201
ST-FEREO/LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	50	2	—	152
ST-FRANCOIS-RIVIERE SUD	7	—	—	—	—	—	7	221	140	—	—	361
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	3	—	—	—	—	—	3	105	—	—	—	105
ST-GEORGES T-V	89	—	2	—	34	3	128	3,794	302	1,952	445	6,493
ST-GEORGES-EST M	28	—	6	—	—	—	34	1,035	500	340	7	1,882
ST-GEORGES-OUEST T-V	17	—	3	8	—	—	28	1,649	14	148	71	1,882
ST-GILBERT M	1	—	—	—	—	—	1	35	50	—	—	85
ST-HENRI M	19	—	—	—	—	2	21	619	753	70	104	1,546
ST-HONORE M	4	—	—	—	—	—	4	125	240	—	—	365
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	9	—	—	—	—	—	9	317	122	177	126	742

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	6	1	-	-	-	-	7	252	864	-	500	1,616
ST-JEAN-DE-DIEU M	3	-	-	-	-	-	3	85	-	-	-	85
ST-JEAN-PORT-JOLI M	26	1	-	-	-	1	28	875	62	111	-	1,048
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	23	2	1	-	-	-	26	986	289	-	-	1,275
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T.V	5	-	-	-	-	-	5	165	-	-	-	165
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAZARE-BELLECHASSE M	6	-	-	-	-	-	6	257	74	-	-	331
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	2	-	-	-	-	-	2	103	-	95	-	198
ST-LOUIS-DU-HA-HA M	3	-	-	-	-	-	3	99	-	12	-	111
ST-MALACHIE M	12	5	-	-	-	-	17	691	605	1	4	1,301
ST-MARC-DES-CARRIERES	24	-	-	-	52	-	76	2,204	95	461	-	2,760
STE-MARIE-BEAUCE M	2	-	-	-	-	-	2	45	61	-	-	106
STE-MARIE T.V	43	1	2	-	4	1	51	1,595	1,440	1,110	-	4,145
ST-MARTIN M	12	-	-	-	-	1	13	341	-	-	-	341
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	3	-	-	-	-	-	3	80	230	25	-	335
ST-PACOME M	5	-	-	-	-	-	5	141	-	50	-	191
ST-PASCAL M	12	-	-	-	-	-	12	366	24	36	380	806
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	2	-	-	-	-	-	2	69	-	4	-	73
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	24	-	-	-	20	-	44	1,363	123	77	-	1,563
ST-PROSPER M	25	-	20	-	-	-	45	1,391	25	97	-	1,513
ST-RAYMOND M	52	28	-	-	12	-	92	1,876	39	1,602	50	3,567
ST-RAYMOND T.V	10	-	-	-	40	-	50	1,849	50	217	-	2,116
ST-SIMEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	34	-	25	-	59
ST-UBALD M	13	15	-	-	-	-	28	613	-	25	-	638
THE-DFORD MINES C	78	-	-	-	20	4	102	4,240	9	1,695	485	6,429
TRING-JONCTION V-VL	2	-	-	-	-	-	2	60	5	6	-	71
TROIS-PISTOLES T.V	26	-	-	-	-	-	26	841	-	370	-	1,211
VAL-ALAIN M	5	2	-	-	-	-	7	160	35	12	-	207
VALLEE-JONCTION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO QUEBEC	2,860	14	662	16	1,646	95	5,293	174,378	5,335	92,796	21,019	293,528
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>1,521</b>	<b>61</b>	<b>89</b>	<b>109</b>	<b>812</b>	<b>45</b>	<b>2,637</b>	<b>78,982</b>	<b>19,356</b>	<b>15,605</b>	<b>23,054</b>	<b>136,997</b>
ARTHABASCA T.V	18	-	-	-	24	2	44	1,098	12	485	160	1,755
BECANCOUR T.V	88	-	-	-	14	-	102	3,376	3,726	223	10	7,335
CAP-DE-LA-MADELEINE C	40	-	14	-	202	12	268	5,717	2,611	2,200	646	11,174
CHARETTE M	8	-	-	-	-	-	8	330	135	150	-	615
DRUMMONDVILLE C	47	-	18	-	15	-	80	4,256	2,123	1,035	5,546	12,960
DRUMMONDVILLE SUD T.V	18	-	4	-	12	-	34	996	1,155	248	171	2,570
GRANDES-PILES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND-MERE V-C	33	2	-	-	43	1	79	2,367	-	204	857	3,428
GRANTHAM-OUEST M	39	-	2	-	24	-	65	1,644	55	319	4	2,022
HALIFAX-NORD (M.MALHOT)	6	-	-	-	-	-	6	210	-	1	-	211
HAUTE MAURICIE M	11	-	-	-	-	1	12	298	-	20	-	318
KINGSEY M	15	1	-	-	-	-	16	396	208	5	-	609
KINGSEY FALLS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSEY FALLS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA TUQUE T.V	32	-	-	-	-	4	36	1,330	-	255	390	1,975
L'AVENIR V-VL	9	-	-	-	-	-	9	337	425	25	-	787
LA VISITE-DE-CHAMPLAIN M	9	3	-	-	-	-	12	260	50	1	-	311
LOUISEVILLE T.V	5	-	-	-	-	1	6	231	10	80	-	321
MASKINONGE V-VL	5	1	-	-	-	-	6	119	6	-	-	125
NICOLET T.V	18	-	2	30	-	-	50	2,329	305	289	538	3,461
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	51	-	1	-	52
N-D-DU-BON-CONSEIL M	12	3	-	-	-	-	15	424	1,568	150	-	2,142
N-D-DU-MONT-CARMEL M	1	-	-	-	-	-	1	72	99	50	-	221
PARENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4
PIERREVILLE V-VL	-	-	20	-	-	-	20	591	-	-	244	835
PLESSISVILLE T.V	22	-	-	-	-	-	23	1,069	38	91	43	1,241
POINTE-DU-LAC M	70	-	-	-	13	-	83	2,073	-	78	-	2,151
PRINCEVILLE T.V	15	-	-	-	36	-	51	1,279	2	256	-	1,537
ST-ALEXIS M	1	2	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
STE-ANNE-DE-LA-PERADE M	12	-	-	-	-	-	12	413	35	324	-	772
STE-ANNE-D'YAMACHICHE M	11	-	-	-	-	-	11	426	490	17	-	933
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	18	-	-	-	-	-	18	764	-	65	-	829
STE-BRIGITTE-DES-SAUTS	7	-	-	-	-	-	7	180	-	-	-	180
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	24	-	-	-	-	-	24	768	25	-	-	793
ST-CYRILLE V-VL	15	-	-	-	-	-	15	505	59	29	-	593
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	3	-	-	-	-	-	3	167	116	8	-	291
STE-ELISABETH-WARWICK M	2	-	-	-	-	-	2	75	12	-	-	87
ST-EUGENE M	18	2	-	-	-	-	20	736	512	-	-	1,248
STE-EULALIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	8	-	-	-	-	-	8	269	19	8	-	296
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES V-VL	33	-	-	-	9	-	42	1,091	9	67	-	1,167
ST-GERARD-LAURENTIDES M	15	2	-	-	-	-	17	582	-	-	-	582
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	3	-	-	-	-	-	3	134	-	92	-	226
ST-JEAN-DES-PILES M	6	3	-	-	-	1	10	170	3	-	-	173
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	-	-	-	-	-	-	-	6	3	3	-	12



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST JOSEPH/MASKINONGE M	4	1	—	—	—	—	5	55	52	10	—	117
ST JUSTIN M	2	1	—	—	—	—	3	79	37	43	—	159
ST LEONARD/D'ASTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LOUIS/DE BLANFORD M	2	—	—	—	—	—	2	110	6	—	—	116
ST LOUIS/DE FRANCE M	75	2	—	—	—	—	83	2,517	310	146	—	2,973
ST LUC M	4	1	—	—	—	—	5	106	48	—	—	191
ST LUCIEN M	9	1	—	—	—	—	11	174	12	5	—	154
ST MAJORIQUE GRANTHAM M	10	—	—	—	—	—	10	258	—	—	—	191
STE MARIE/LE CAP-MAD M	26	—	—	—	—	—	42	948	—	18	—	268
ST MAURICE M	22	—	—	—	16	—	22	757	13	12	—	965
STE MONIQUE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
ST NARCISSE M	10	—	—	—	—	—	10	380	22	—	—	402
ST ROCH/DE MEKINAC M	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
ST ROSAIRE M	5	1	—	—	—	—	6	137	32	—	—	169
STE SERAPHINE M	5	1	—	—	—	—	6	205	848	—	—	1,053
STE SOPHIE/DE LEVRARD M	5	—	—	—	—	—	5	184	48	10	—	242
ST STANISLAS M	15	2	—	—	—	—	18	416	95	8	—	519
ST SYLVERE M	10	—	—	—	—	—	10	371	10	20	—	401
STE THECLE V-VL	15	12	—	—	—	—	29	552	73	53	—	678
ST THEOPHILE M	15	9	—	—	—	—	24	547	—	8	—	555
ST TIMOTHEE/CHAMPLAIN M	2	7	—	—	—	—	9	129	—	—	—	129
ST TITE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE URSULE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE VICTOIRE/D'ARTHA M	76	—	—	—	5	—	81	2,720	177	380	—	3,277
ST ZEPHIRIN/DE COURVAL	5	1	—	—	—	—	6	195	100	4	—	299
SHAWINIGAN C	56	1	2	18	28	6	111	3,629	72	543	773	5,017
SHAWINIGAN-SUD T-V	75	—	—	—	70	—	149	4,112	323	663	—	5,098
TROIS-RIVIERES V-C	131	—	6	61	217	7	422	12,423	2,762	4,415	11,752	31,352
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	107	—	16	—	73	—	196	5,606	33	874	35	6,548
VICTORIAVILLE T-V	76	—	—	—	8	3	87	3,114	136	1,182	5	4,437
WARWICK T-V	7	—	—	—	—	—	7	369	165	416	1,880	2,830
WENDOVER/SIMPSON M	46	1	—	—	—	—	47	1,425	158	15	—	1,598
YAMACHICHE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	180	13	—	—	193
<b>CANTONS DE L'EST</b>	<b>813</b>	<b>45</b>	<b>76</b>	<b>7</b>	<b>507</b>	<b>10</b>	<b>1,458</b>	<b>41,112</b>	<b>3,616</b>	<b>7,891</b>	<b>11,148</b>	<b>63,767</b>
ASBESTOS T-V	45	—	—	—	5	—	50	1,955	1,381	827	—	4,163
ASCOT M	40	—	—	—	7	—	47	1,547	137	34	—	1,718
ASCOT CORNER M	37	4	—	—	—	—	41	999	26	1	—	1,026
AYER'S CLIFF V-VL	2	1	—	—	—	—	3	125	4	—	—	129
BARFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARNSTON-OUEST M	4	—	—	—	1	1	6	143	85	80	—	308
BROMPTONVILLE T-V	14	—	—	—	—	—	14	520	65	95	—	680
CLEVELAND M	7	1	—	—	—	—	8	195	25	—	—	220
COATICOOK T-V	22	—	—	—	—	—	22	772	14	219	49	1,054
COMPTON V-VL	5	—	—	—	6	—	11	274	6	32	—	312
COMPTON STATION M	4	—	—	—	—	—	4	113	—	—	—	113
COOKSHIRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	96	32	55	745	928
DANVILLE T-V	8	—	—	—	—	—	8	278	—	—	—	278
DEAUVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	126	—	4	—	130
DITTON M	1	3	—	—	—	—	4	34	—	—	—	34
DIXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUDSWELL M	7	—	—	—	—	—	7	250	33	—	—	283
EAST ANGUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M	163	—	4	—	23	1	191	5,149	73	277	—	5,499
HAMMORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HATLEY PARTIE OUEST M	1	2	—	—	—	—	3	50	33	—	—	83
HEREFORD M	4	—	—	—	—	—	4	107	10	30	10	157
KINGSBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-DROLET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V	22	—	—	—	5	1	28	1,342	37	111	85	1,575
LENNOXVILLE T-V	10	—	—	—	57	—	67	1,337	5	340	284	1,966
MAGOG C	58	—	—	—	87	—	145	3,029	246	592	60	3,927
MELBOURNE V-VL	3	—	—	—	—	1	4	98	—	—	—	98
NANTES M	17	—	—	—	12	—	29	957	—	47	—	1,004
OGDEN M	9	1	—	—	—	—	11	227	—	—	—	227
ORFORD M	5	10	2	—	—	—	17	492	—	61	—	553
PIOPOLIS M	2	—	—	—	—	—	2	76	—	—	—	76
ROCK FOREST M	110	1	58	—	—	—	169	6,191	4	1,697	50	7,942
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE CATHERINE/DE HATLEY	10	1	—	—	—	—	11	310	—	40	—	350
ST FRANCOIS-XAVIER BROM	12	3	2	—	2	—	19	477	11	43	—	531
ST GEDEON/BEAUCE V-VL	13	1	—	—	—	—	14	351	7	—	—	358
ST GEORGES/DE WINDSOR M	5	4	—	—	—	—	9	192	7	—	—	199
ST HERMENE GILDE M	—	7	—	—	—	—	7	27	30	—	—	57
ST HERMENE GILDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
ST MATHIEU/DIXVILLE M	3	—	—	—	—	—	3	102	300	—	—	402
SAWYERVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	142	66	3	—	211
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE C	76	—	10	—	309	5	400	10,157	674	3,126	9,712	23,669
SHIPTON M	41	—	—	—	—	—	41	1,392	145	12	—	1,549
STANSTEAD M	16	—	—	—	—	—	16	404	30	19	—	453

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STANSTEAD-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	35	-	79
STRATFORD M	-	6	-	-	-	-	6	45	-	1	-	46
TROIS-LACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	148	65	4	-	217
WINDSOR M	15	-	-	-	-	-	15	427	55	-	-	482
WINDSOR T-V	11	-	-	-	-	-	11	399	10	106	153	668
WOITTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MONTREAL</b>	<b>9,205</b>	<b>138</b>	<b>1,270</b>	<b>245</b>	<b>6,260</b>	<b>371</b>	<b>17,489</b>	<b>547,403</b>	<b>70,016</b>	<b>112,599</b>	<b>112,080</b>	<b>842,098</b>
ABERCORN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACTON VALE T-V	19	-	-	3	-	-	22	732	18	1,054	1,910	3,714
ADAMSVILLE M	19	2	-	-	-	-	21	639	505	37	-	1,181
AMHERST M	2	8	-	-	-	-	10	210	-	20	-	230
ARUNDEL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARKMERE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BEAUHARNOIS C	2	-	-	-	5	-	7	180	-	5	-	185
BEDFORD T-V	4	-	-	-	-	-	4	200	-	16	31	247
BEDFORD M	7	-	-	-	-	-	7	305	55	86	-	446
BELLEFEUILLE M	54	-	-	-	8	-	62	1,884	12	84	-	1,980
BERTHIERVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	112	-	-	180	292
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
BROMONT T-V	10	-	-	-	-	-	10	392	162	93	-	647
BROWNSBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
CARILLON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATHAM M	29	-	-	-	-	1	30	896	13	12	-	921
CHERTSEY M	84	8	-	-	-	-	92	1,521	27	16	89	1,653
CONTRECOEUR M	58	-	-	-	40	3	101	2,411	3	374	2	2,790
COTEAU-LANDING V-VL	9	-	-	-	3	-	12	336	-	371	-	707
COWANSVILLE T-V	13	-	-	-	24	-	37	815	35	61	1,770	2,681
CRABTREE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	285	-	103	-	388
DUNDEE M	1	1	-	-	-	-	2	36	72	6	-	114
DUNHAM T-V	4	-	-	-	-	-	4	109	105	2	-	216
EAST FARNHAM V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
ENTRELACS M	6	1	-	-	-	-	7	248	-	-	-	248
ESTEREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARNHAM C	23	-	-	-	30	-	53	1,336	114	88	768	2,306
GRANBY V-C	95	-	2	-	102	4	203	7,404	6,022	1,532	6,420	21,378
GRANBY M	94	-	-	-	-	-	94	3,685	273	214	-	4,172
GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRYVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	38	98	5	-	141
HINCHINBROOK M	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
HUBERDEAU M	10	6	-	-	-	-	16	341	-	-	-	341
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE T-V	40	-	-	-	3	-	43	1,581	93	850	755	3,279
JOLIETTE C	18	-	-	-	115	1	134	4,145	1,306	1,059	167	6,677
LABELLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACADIE M	70	-	-	-	-	-	70	2,397	3	-	-	2,400
LAC BROME T-V	20	-	-	-	-	4	24	1,185	207	82	3	1,477
LAC-DES-PLAGES M	3	1	-	-	-	-	4	97	-	9	12	118
LACHUTE C	37	-	-	-	12	-	49	2,000	544	417	548	3,509
LACOLLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	347	1	90	-	438
LA CONCEPTION M	18	-	-	-	-	-	18	434	4	56	-	494
LAC-SUPERIEUR M	28	-	-	1	-	-	29	562	-	1	-	563
LAC TREMBLANT NORD M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
LAFONTAINE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	341	-	97	-	438
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANGRAIE D'AUTRAY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PLANE M	137	-	1	-	-	-	138	3,088	66	136	-	3,290
L'ASSOMPTION M	56	-	-	-	-	-	56	1,858	43	52	-	1,953
L'ASSOMPTION T-V	18	-	10	-	-	-	28	1,048	6	25	133	1,212
LA STATION-DU-COTEAU VL	2	-	-	-	-	-	2	96	-	-	-	96
LAVALTRIE V-VL	31	-	-	-	6	-	37	928	-	12	-	940
LA VISIT STE-VIERGE M	6	-	-	-	-	-	6	167	-	-	-	167
LAWRENCEVILLE V-VL	3	-	-	-	-	2	5	85	40	-	-	125
L'EPIPHANIE M	20	-	-	-	-	-	20	854	25	15	-	894
L'EPIPHANIE T-V	14	-	6	-	10	-	30	783	-	6	-	789
MAPLE GROVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARICOURT M	4	3	-	-	-	-	7	147	19	-	-	166
MARIEVILLE T-V	15	-	2	4	-	-	21	894	1,312	483	789	3,478
MELOCHEVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	230	12	113	-	355
MILLE ISLES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRABEL VILLE DE V-C	120	-	-	-	-	-	120	4,257	549	451	1,828	7,085
MONTROLLAND M	19	-	-	-	-	-	19	605	-	60	-	665
MORIN HEIGHTS M	24	-	-	-	-	-	24	693	6	39	-	738
N-D-DE-LOURDES M	27	2	-	-	-	-	29	861	-	88	-	949
N-D-DES-PRAIRIES M	37	-	-	-	1	2	40	1,442	24	865	-	2,331
N-D-DU-MONT-CARMELO M	2	1	-	-	-	-	3	116	10	-	-	126

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units						Estimated value of construction					
	Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouver-nementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M	12	—	—	—	—	—	12	259	36	6	—	301
ORMSTOWN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
POINTE FORTUNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	201	—	—	—	201
PREVOST M	88	1	—	—	—	—	89	2,577	—	220	—	2,797
RAINVILLE M	19	—	—	—	—	—	19	694	273	3	25	995
RAWDON V-VL	12	—	—	—	—	—	12	475	2	104	73	654
RICAUD T-V	8	—	—	—	—	—	8	317	—	180	—	497
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
STE ADELE T-V	17	—	—	—	38	—	55	1,880	—	288	—	2,168
STE AGATHE DES MONTS V	14	—	—	—	—	—	14	807	147	151	5	1,110
ST AIME M	3	—	—	—	—	—	3	163	57	—	—	220
ST ALEXANDRE (IBER) M	4	—	—	—	—	—	4	126	10	—	—	136
ST ALEXANDRE (IBER) V-VL	3	—	—	—	—	—	3	141	6	—	—	147
ST ALPHONSE M	28	—	—	—	—	—	28	921	595	5	—	1,521
ST ANDRE D'ACTON M	10	5	—	—	—	—	15	488	204	6	—	698
ST ANDRE D'ARGENTEUIL M	3	—	—	—	—	—	3	176	125	—	—	301
ST ANDRE EST V-VL	15	—	—	—	—	—	15	495	5	11	2	513
STE ANNE DE SABREVOIS M	15	—	—	—	—	—	15	564	—	41	—	605
STE ANNE DES LACS M	10	—	—	—	—	—	10	287	—	—	—	287
ST ANTOINE T-V	37	—	—	—	3	6	46	1,316	—	167	301	1,784
ST ANTOINE LAVALTRIE M	49	—	—	—	—	—	49	1,274	11	319	—	1,604
ST ANTOINE DE PADOUÉ M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE RICHELIEU M	10	—	—	—	—	—	10	375	—	—	—	375
STE BARBE M	9	1	—	—	—	—	10	257	40	—	—	297
ST BARNABE M	7	1	—	—	—	—	8	355	178	80	—	613
ST BERNARD, PARTIE SUD M	5	—	—	—	—	—	5	168	176	3	—	347
ST CALIXTE M	25	37	—	—	—	—	62	1,232	85	—	174	1,491
ST CESAIRE T-V	20	—	—	—	—	—	20	1,027	110	521	214	1,872
ST CHARLES (ST HYAC) M	12	—	—	—	—	—	12	618	99	26	—	743
ST CHARLES BORROMEÉ M	76	—	2	—	42	9	129	3,615	24	256	222	4,117
ST CHARLES MANDEVILLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CLET M	5	—	—	—	—	—	5	136	212	138	—	486
STE CLOTILDE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST COLOMBAN M	12	—	—	—	—	—	12	424	15	—	—	439
ST CUTHBERT M	13	3	—	—	—	—	16	353	26	4	—	383
ST DAMASE (ST HYAC) M	10	1	—	—	—	—	11	318	901	—	7	1,226
ST DAMASE V-VL	5	—	—	—	4	—	9	276	280	67	—	623
ST DENIS SUR RICHEL M	10	—	—	—	—	—	10	506	217	61	—	784
ST DENIS SUR RICHEL VL	3	—	—	—	—	—	3	204	55	—	—	259
ST DOMINIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ETIENNE DE BEAUX M	7	—	—	—	—	—	7	256	14	—	—	270
ST FAUSTIN M	20	11	—	—	—	—	31	736	6	20	—	762
ST FELIX DE VALOIS V-VL	10	—	—	—	—	—	10	339	15	422	—	776
ST GABRIEL T-V	1	—	—	—	—	—	1	127	9	317	102	555
ST GERARD MAGELLA M	34	1	—	—	—	—	35	1,199	45	12	—	1,256
ST GREGOIRE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	302	17	216	—	535
ST GREGOIRE LE GRAND M	25	—	—	—	—	—	25	893	5	—	—	898
STE HELENE DE BAGOT V-VL	14	—	—	—	—	—	14	544	1,336	—	—	1,880
ST HIPPOLYTE M	56	—	—	—	—	—	56	1,957	—	68	—	2,025
ST HUGUES M	9	1	2	—	—	—	12	399	1,058	51	—	1,508
ST HUGUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST HYACINTHE V-C	127	—	8	—	272	2	409	11,585	1,114	2,154	1,212	16,065
ST IGNACE STANBRIDGE M	2	—	—	—	—	—	2	67	5	—	—	72
ST ISIDORE (LA PRAIRIE) M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JACQUES M	17	—	—	—	—	—	17	529	136	2	—	667
ST JACQUES V-VL	12	—	—	—	12	—	24	589	19	20	—	628
ST JEAN V-C	90	—	11	—	302	13	416	9,940	280	1,994	230	12,444
ST JEAN DE MATHA M	25	22	—	—	—	—	47	933	12	15	—	960
ST JEROME C	16	—	8	—	75	1	100	3,036	5,959	865	4,366	14,226
ST JOSEPH DE LANORAIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOSEPH DE SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE JUSTINE DE NEWTON M	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
ST LIGUORI M	9	1	—	—	—	—	10	107	166	20	—	293
ST LIN M	46	—	2	—	5	7	60	1,490	429	105	—	1,813
ST LUC T-V	81	—	—	—	3	2	86	2,924	50	53	—	1,761
STE MADELEINE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	230	3	6	—	239
ST MALACHIE D'ORMSTOWN	20	2	—	—	4	—	26	704	148	82	—	934
ST MARC M	23	—	—	—	—	—	23	727	72	—	—	799
STE MARIE MADELEINE M	24	—	—	—	—	—	24	623	113	42	—	778
STE MARTHE (VAUDREUIL) M	9	1	—	—	—	—	10	319	—	2	—	321
STE MARTHE (VAUDREUIL)	—	—	—	—	—	—	—	21	15	3	—	39
STE MARTINE M	22	—	—	—	—	—	22	864	—	98	23	985
ST MICHEL ROUGE MONT M	11	—	—	—	—	—	11	395	519	20	1	937
ST MICHEL D'YAMASKA M	12	1	—	—	—	—	13	446	45	—	—	491
ST NORBERT M	12	—	—	—	—	—	12	413	50	—	—	463
ST PAUL M	32	2	—	—	—	—	34	1,055	492	13	—	1,560
ST PAUL D'ABBOTSFORD M	28	—	—	—	—	—	28	1,182	815	37	—	2,034
ST PAUL ILE AUX NOIX M	5	1	—	—	—	—	6	136	2	54	—	192
ST PIE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
ST PIERRE DE SOREL M	73	—	—	—	—	1	74	2,414	102	157	—	2,673
ST PLACIDE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-POLYCARPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-POLYCARPE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REMI T-V	46	-	2	-	24	-	72	1,946	21	420	-	2,387
ST-ROBERT M	19	-	-	-	-	-	19	608	29	127	-	764
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	48	1	-	-	-	1	50	1,518	906	95	-	2,519
ST-ROCH-DE-RICHÉLIEU M	7	2	-	-	-	-	9	217	-	-	-	217
STE ROSALIE V-VL	6	-	8	-	-	-	14	418	72	189	34	713
STE SABINE M	9	-	-	-	-	-	9	249	-	-	-	249
ST SAUVEUR M	38	-	-	-	-	-	38	1,449	16	120	415	2,000
ST SAUVEUR DES-MTS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	340	63	89	-	492
ST-TELESPHORE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST THOMAS D'AQUIN M	29	-	-	-	-	-	29	1,133	46	53	-	1,232
ST-THOMAS-JOLIETTE M	27	-	-	-	-	-	27	801	294	39	-	1,134
ST-TIMOTHÉE (BEAUX) M	-	-	-	-	-	-	-	8	100	16	-	124
STE VICTOIRE DE SOREL M	26	-	-	-	-	-	26	796	33	34	-	863
ST ZENON M	2	-	-	-	-	-	2	47	-	6	-	53
SOREL C	124	-	2	-	-	1	127	4,401	27	640	-	5,068
STANBRIDGE M	2	1	-	-	-	-	3	70	-	-	-	70
STUKELY SUD M	12	1	-	-	-	-	13	259	12	-	-	271
SUTTON T-V	13	-	2	-	7	1	23	498	-	82	7	587
SUTTON M	34	-	2	-	3	-	39	1,194	23	8	63	1,288
TRACY T-V	40	-	6	8	46	-	100	3,421	275	338	84	4,118
TRES ST SACREMENT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALCOURT T-V	6	-	-	-	-	-	6	247	-	-	-	247
VAL DAVID V-VL	25	-	-	-	-	-	25	1,141	-	58	138	1,337
VALLEYFIELD C	88	-	4	-	102	-	194	5,250	184	1,141	89	6,664
VAL MORIN M	26	-	-	-	-	-	26	767	-	15	-	782
VERCHERES V-VL	65	-	-	-	-	-	65	2,325	45	-	15	2,385
WATERLOO T-V	6	-	-	-	-	-	6	253	49	244	8	554
WENWORTH-NORD M	22	1	-	-	-	-	23	874	12	123	-	1,009
YAMASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
METRO MONTREAL	5,668	7	1,190	229	4,959	310	12,363	390,735	38,870	89,936	88,863	608,404
<b>OUTAOUAIS</b>	<b>797</b>	<b>188</b>	<b>46</b>	<b>12</b>	<b>278</b>	<b>14</b>	<b>1,335</b>	<b>41,549</b>	<b>3,203</b>	<b>14,303</b>	<b>7,004</b>	<b>66,059</b>
BOIS-FRANC M	6	-	2	-	-	2	10	250	-	3	-	253
BUCKINGHAM V-C	54	2	8	12	5	-	81	2,159	5	2,806	-	4,970
CAMERON M	-	-	-	-	-	-	-	67	-	-	-	67
CHAPEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENDON M	6	11	-	-	-	1	18	276	67	-	-	343
DELEAGE M	36	2	-	-	-	-	38	941	1	-	-	942
DENHOLM M	1	6	-	-	-	-	7	121	2	-	-	123
DES RUISSEAUX M	89	4	12	-	-	-	105	2,515	-	145	2,605	5,265
FERME NEUVE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERME NEUVE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	248	-	8	-	256
GRAND-CALUMET M	10	1	-	-	-	-	11	363	-	-	-	363
SLE-DES-ALLUMETTES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAZABAZUA M	5	11	-	-	-	-	16	256	-	14	-	270
KIAMIKA M	6	7	-	-	-	-	13	203	21	43	-	267
LAC-NOMINQUE M	15	14	-	-	-	-	29	888	13	99	-	1,000
LAC-SIMON M	7	2	-	-	-	-	9	366	5	-	-	371
L'ANNONCIATION V-VL	5	-	-	-	6	-	11	332	130	43	-	505
LESLIE CLAPHAM & HODDERF	6	2	-	-	-	2	10	203	-	-	-	203
MANIWAKI T-V	11	-	-	-	32	-	43	1,676	-	427	-	2,103
MANSFIELD & PONTEFRAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCHAND M	12	4	4	-	-	-	20	517	70	50	-	637
MONTBELLO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
MONT-LAURIER T-V	44	-	-	-	4	1	49	1,519	93	207	250	2,069
NORTHFIELD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LA-PAIX M	10	-	-	-	-	-	10	293	3	-	-	296
N-D-DU-LAUS M	7	48	-	-	-	-	55	513	-	2	-	515
PAPINEAUVILLE V-VL	7	3	-	-	-	-	10	218	112	55	-	385
PLAISANCE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONTIAC V-VL	23	3	-	-	-	-	26	995	107	32	-	1,134
SAGUAY M	3	-	-	-	-	-	3	148	-	-	-	148
STE-ANGÉLIQUE M	6	5	-	-	-	-	11	210	29	26	-	265
STE-THERÈSE-DE-LA-GAT M	1	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	61
SHAWVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
SHEEN ESHER & MALAKOFF M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO T-V	13	-	-	-	-	1	14	446	1	20	-	467
TURGEON T-V	18	5	-	-	-	5	28	564	2	69	-	635
WRIGHT M	4	21	-	-	-	-	25	443	5	20	-	468
METRO HULL	386	37	20	-	231	2	676	24,722	2,537	10,209	4,149	41,617
<b>NORD-OUEST</b>	<b>415</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>202</b>	<b>22</b>	<b>674</b>	<b>20,316</b>	<b>858</b>	<b>5,950</b>	<b>527</b>	<b>27,651</b>
AMOS T-V	34	-	-	-	9	1	44	1,424	10	951	1	2,386
AMOS-EST M	40	-	8	-	-	-	48	1,642	-	-	-	1,642
BELLETERRE T-V	-	1	-	-	-	-	1	59	-	8	-	67
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUPARQUET T-V	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	46
EVAIN V-VL	43	-	2	-	-	-	45	1,538	-	-	-	1,538
GUERIN M	1	-	-	-	-	-	1	51	6	-	-	57

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	9	—	2	—	—	—	11	313	6	—	—	319
LA SARRE M	36	—	—	—	—	—	36	918	3	55	—	976
LA SARRE T.V.	38	—	4	—	22	14	78	1,791	90	2,254	110	4,245
LATULIPE ET GABOURY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T.V.	4	—	—	—	—	—	4	185	—	5	—	190
MOFFET M	—	—	—	—	—	—	—	17	3	—	—	20
NEDELEC M	—	—	—	—	—	—	—	5	2	—	—	7
NORANDA C	2	—	—	—	—	—	2	409	225	101	32	767
N-D-LOURDES-LORRAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROUYN C	56	—	10	—	92	7	165	4,701	400	749	100	5,950
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	5	—	—	—	—	—	5	269	—	—	—	269
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	16	—	—	—	—	—	16	511	18	—	—	529
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	4	—	—	—	—	—	4	92	4	—	—	96
SENNETERRE T.V.	20	—	—	—	30	—	50	972	2	170	—	1,144
TEMISCAMING T.V.	2	—	—	—	4	—	6	313	—	28	1	342
VAL D'OR T.V.	78	—	6	—	44	—	128	3,842	89	760	90	4,781
VILLE MARIE T.V.	27	—	2	—	1	—	30	1,218	—	869	193	2,280
<b>COTE NORD</b>	<b>307</b>	<b>13</b>	<b>39</b>	<b>—</b>	<b>119</b>	<b>7</b>	<b>485</b>	<b>18,622</b>	<b>2,000</b>	<b>3,514</b>	<b>1,851</b>	<b>25,987</b>
BAIE-COMEAU T.V.	62	—	12	—	12	—	86	3,466	108	224	—	3,798
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T.V.	9	—	—	—	—	2	11	302	25	273	70	670
GAGNON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAUTERIVE T.V.	20	—	27	—	—	—	47	1,982	—	482	80	2,544
HAVRE-ST-PIERRE M	24	—	—	—	15	—	39	1,444	4	—	34	1,482
LES SEPT CANTONS-UNIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	10	5	—	—	—	—	15	333	7	3	—	343
POINTE-LEBEL V-VL	4	1	—	—	—	—	5	215	—	50	—	265
PORT-CARTIER T.V.	45	—	—	—	24	—	69	3,167	249	1,263	847	5,526
SACRE-COEUR M	15	5	—	—	—	3	23	577	—	9	74	660
SEPT-ILES C	118	2	—	—	68	2	190	7,136	1,607	1,210	746	10,699
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NOUVEAU-QUEBEC</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>695</b>	<b>254</b>	<b>487</b>	<b>32</b>	<b>1,468</b>
CHAPAIS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T.V.	15	—	—	—	—	—	15	620	15	445	—	1,080
LEBEL-SUR-QUEVILLON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	50	—	4	—	54
MATAGAMI T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	219	38	—	257
SCHEFFERVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	25	20	—	32	77
<b>ONTARIO</b>	<b>21,214</b>	<b>842</b>	<b>6,758</b>	<b>6,780</b>	<b>17,177</b>	<b>297</b>	<b>53,068</b>	<b>1,928,431</b>	<b>335,419</b>	<b>726,771</b>	<b>232,976</b>	<b>3,223,597</b>
<b>EASTERN ONTARIO</b>	<b>3,017</b>	<b>140</b>	<b>1,039</b>	<b>1,514</b>	<b>2,406</b>	<b>80</b>	<b>8,196</b>	<b>281,300</b>	<b>29,004</b>	<b>101,402</b>	<b>31,223</b>	<b>442,929</b>
ADMASTON TM	14	—	—	—	—	—	14	560	97	—	—	657
ALEXANDRIA T.V.	6	—	2	—	—	—	8	314	350	143	—	807
ALGONA SOUTH TM	5	3	—	—	—	—	8	147	—	—	—	147
ALICE AND FRASER TM	41	—	1	—	—	—	42	1,228	—	100	—	1,328
ALMONTE T.V.	16	—	2	—	—	—	18	971	2	19	70	1,062
ARNPRIOR T.V.	16	—	—	—	2	—	18	961	—	204	887	2,052
ATHENS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	100	—	63	—	163
AUGUSTA TM	61	—	—	—	—	1	62	3,152	237	25	254	3,668
BAGOT AND BLITHFIELD TM	12	5	—	—	—	—	23	572	—	5	—	577
BANCROFT V-VL	6	—	—	5	1	—	12	531	5	555	14	1,105
BANGOR MCCLURE WICKLOW	13	3	—	—	—	—	16	356	—	—	—	358
BARRIE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM	16	12	—	—	—	—	28	939	119	75	—	1,133
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	89	11	55	—	155
BEACHBURG V-VL	6	—	—	—	—	—	6	197	—	—	—	197
BECKWITH TM	33	—	—	—	—	2	35	1,508	—	87	—	1,595
BELLEVILLE C	65	—	2	—	122	4	193	5,259	488	1,660	735	8,142
BRAESIDE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	95	—	—	—	95
BROCKVILLE C	24	—	6	—	113	—	143	4,507	7,012	1,925	44	13,488
CAMDEN EAST TM	22	1	—	—	—	—	23	648	5	31	18	702
CARDINAL V-VL	—	—	—	—	18	—	18	257	1,000	—	—	1,257
CARLETON PLACE T.V.	5	—	—	—	—	26	31	696	30	433	119	1,278
CASSELMAN V-VL	20	—	—	—	—	—	20	818	5	455	237	1,515
CHALK RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82
CHESTERTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	122	687	—	—	809
CORNWALL C	125	—	28	4	—	—	157	6,205	2,180	4,509	685	13,579
CORNWALL TM	42	1	—	—	—	—	43	1,870	400	8	—	2,278
CROSBY SOUTH TM	9	10	—	—	—	—	19	635	5	—	—	640
DEEP RIVER T.V.	3	—	—	—	—	—	3	343	—	714	15	1,072
DELDOR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	95	120
DESERONTO T.V.	4	—	—	—	—	—	4	191	—	1	—	192
DUNGANNON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM	26	—	—	—	—	—	26	1,546	260	48	—	1,854



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
EGANVILLE V.VL	5	-	-	-	-	1	6	198	1	16	-	215
ELIZABETHTOWN TM	37	1	-	-	-	-	38	1,975	75	139	3	2,192
ELMSLEY SOUTH TM	25	4	-	-	-	-	29	1,030	6	55	-	1,091
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	14	-	-	-	-	-	14	377	-	5	32	414
ERNESTOWN TM	58	-	-	-	-	-	58	2,810	941	218	618	4,587
ESCOTT FRONT TM	10	4	2	-	-	-	16	638	-	5	-	643
FARADAY TM	1	1	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
FINCH TM	9	-	-	-	-	-	9	312	50	51	-	413
FRANKFORD V.VL	15	-	-	-	-	-	15	527	-	8	1	536
FREDERICKSBURGH N TM	13	-	-	-	-	-	13	493	22	10	-	525
GANANOQUE T.V	7	-	-	-	-	-	7	552	-	421	-	973
GRATTAN TM	6	1	-	-	-	-	7	171	19	-	-	190
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	26	-	-	-	-	1	27	1,448	465	180	-	2,093
HAWKESBURY T.V	48	-	2	-	-	3	53	1,934	869	2,763	-	5,566
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	8	2	-	-	-	-	10	299	154	15	-	468
IROQUOIS V.VL	4	-	-	-	-	-	4	181	-	40	8	229
KEMPTVILLE T.V	4	-	-	-	1	1	6	280	-	273	-	553
KINGSTON C	56	-	12	18	225	2	313	8,503	575	4,077	4,334	17,489
KINGSTON TM	196	-	92	-	-	-	288	10,657	410	3,623	1,360	16,050
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	16	5	-	-	-	-	21	492	29	-	-	521
LEEDS ETC FRONT TM	34	10	-	-	-	-	44	1,414	143	131	-	1,688
LEEDS ETC REAR TM	11	13	-	-	-	-	24	682	46	-	75	803
LIMERICK TM	2	9	-	-	1	-	12	128	-	6	-	128
LOCHIEL TM	14	-	2	-	-	3	19	744	159	6	-	909
LONGUEUIL TM	15	-	-	-	-	-	15	459	430	-	-	889
L'ORIGNAL V.VL	44	-	-	-	32	-	76	1,959	-	8	42	2,009
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	7	1	2	-	-	-	10	321	84	15	-	420
MADOC V.VL	3	-	-	-	15	-	18	361	-	248	-	609
MARMORA & LAKE TM	18	2	-	-	-	-	20	502	5	-	-	507
MARMORA V.VL	3	-	-	-	-	-	3	84	-	215	-	299
MATILDA TM	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	18	90
MAXVILLE V.VL	3	-	-	-	-	-	6	80	1	-	-	81
MAYO TM	38	4	-	-	-	-	42	1,578	13	3	-	1,594
MENAB TM	1	-	-	-	-	-	1	73	80	-	-	153
MERRICKVILLE V.VL	20	-	-	-	-	3	22	701	41	12	-	754
MONTAGUE TM	20	-	-	-	-	2	20	773	35	43	-	851
MORRISBURG V.VL	21	1	-	-	-	-	22	794	265	-	82	1,141
MOUNTAIN TM	5	-	-	-	-	-	5	401	26	124	45	596
NAPANEE T.V	2	-	-	-	-	4	2	102	2	-	-	104
NEWBORO V.VL	2	4	-	-	-	-	6	128	12	-	-	140
OLDEN TM	3	7	-	-	-	-	10	371	-	5	-	376
OSO TM	10	-	-	-	-	-	10	404	-	-	-	404
PAKENHAM TM	23	-	-	-	23	-	46	1,214	65	230	285	1,794
PEMBROKE C	14	-	-	-	-	-	14	580	31	109	-	720
PETAWAWA TM	33	-	-	-	-	-	33	1,217	81	54	30	1,382
PETAWAWA V.VL	23	-	-	-	15	-	38	1,148	1	63	-	1,212
PICTON T.V	7	-	-	-	4	-	11	411	2	932	113	1,458
PITTSBURG TM	56	-	-	25	-	-	81	2,851	14	13	100	2,978
PORTLAND TM	16	4	-	-	-	-	20	935	4	39	-	978
PRESCOTT T.V	1	-	-	4	51	2	58	1,558	-	122	18	1,698
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	37	-	-	-	-	-	37	1,663	407	106	-	2,176
RENFREW T.V	4	-	-	-	-	-	4	795	239	184	3	1,221
RICHMOND TM	5	1	-	-	-	-	6	321	530	60	1,130	2,041
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TM	2	-	-	-	-	-	2	70	29	-	-	99
RUSSELL TM	58	-	-	-	-	10	68	2,488	111	250	6	2,855
SEBASTOPOL TM	4	10	-	-	-	-	14	211	-	-	-	211
SHEFFIELD TM	7	1	-	-	-	-	8	297	63	1	-	361
SIDNEY TM	66	1	-	-	-	-	67	3,240	580	266	1,975	6,061
SMITH FALLS T.V	4	-	-	-	-	2	6	315	17	560	657	1,549
STAFFORD TM	13	-	-	-	-	-	13	513	110	90	3	716
STIRLING V.VL	10	-	-	-	-	-	10	351	-	11	13	375
STORRINGTON TM	28	3	-	-	-	-	31	1,082	18	-	-	1,100
THURLOW TM	49	-	-	-	-	-	49	2,284	979	936	169	4,368
TRENTON T.V	38	-	-	-	32	-	70	1,682	220	2,742	6	4,650
TUDOR AND CASHEL TM	2	1	-	-	-	-	3	130	-	6	5	141
TWEED V.VL	23	-	-	-	-	-	23	1,114	-	46	-	1,160
TYENDINAGA TM	10	3	-	-	-	-	13	763	48	-	-	811
VANKLEEK HILL T.V	2	-	12	-	-	-	14	652	110	17	-	779
WELLINGTON V.VL	2	-	-	-	29	-	31	578	-	6	-	584
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMSBURGH TM	10	5	-	-	-	-	15	576	45	-	90	711
WINCHESTER V.VL	23	-	-	-	-	-	23	1,083	26	6	69	1,184
WOLLASTON TM	17	-	-	-	4	4	25	773	282	213	-	1,268
YONGE AND ESCOTT TM	14	3	-	-	-	-	17	428	15	3	137	583
METRO OTTAWA	21	-	-	-	-	1	22	912	15	21	24	972
	962	1	874	1,452	1,718	8	5,015	170,074	7,111	70,490	16,599	264,274

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>12,126</b>	<b>529</b>	<b>4,610</b>	<b>4,595</b>	<b>9,603</b>	<b>120</b>	<b>31,583</b>	<b>1,210,467</b>	<b>236,508</b>	<b>502,556</b>	<b>146,058</b>	<b>2,095,589</b>
ADJALA TM	20	—	—	—	—	—	20	729	40	—	4	773
ALLISTON T.V.	14	—	—	—	22	—	36	833	—	30	—	863
AMARANTH TM	33	—	—	—	—	—	33	1,403	102	—	—	1,505
ANSON HINDON ETC TM	18	19	—	—	—	—	37	978	25	30	3	1,036
ASPHODEL TM	12	1	—	—	—	—	13	509	92	—	—	601
BARRIE C	117	—	56	35	131	6	345	9,800	1,164	1,553	709	13,226
BEECH V-VL	3	—	14	—	—	—	17	449	3	134	2	588
BELMONT & METHUEN TM	22	18	—	—	—	—	40	1,147	10	20	—	1,177
BICROFT ID	2	—	—	—	—	—	2	96	—	—	—	96
BOBCAYGEON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	77	18	13	173	281
BRACEBRIDGE T.V.	55	29	—	—	35	—	119	4,908	56	294	46	5,330
BRADFORD T.V.	65	—	18	—	—	—	83	3,425	629	1,056	—	5,110
BRANTFORD C	194	—	20	—	24	2	240	7,163	808	2,186	202	10,359
BRANTFORD TM	40	—	—	—	—	—	40	2,429	414	682	—	3,525
BRIGHTON TM	10	—	—	—	—	—	10	421	178	—	—	624
BRIGHTON V-VL	13	—	—	—	—	—	13	596	67	35	—	698
BROCK TM	61	—	—	—	—	4	65	2,900	470	107	27	3,504
BURFORD TM	13	—	—	—	—	—	13	661	463	932	—	2,056
CAMPBELLFORD T-V	4	—	—	—	28	—	32	811	398	241	—	1,450
CAVAN TM	18	—	—	—	—	—	18	932	233	15	—	1,180
COBOURG T.V.	32	—	2	—	67	—	101	2,968	1,629	453	19	5,069
COLBORNE V-VL	4	—	2	—	—	—	6	235	—	6	15	256
COLLINGWOOD T.V.	29	4	—	—	115	2	150	3,648	15	536	78	4,277
COOKSTOWN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	226	—	40	—	266
CRAMAHLM TM	6	—	—	—	—	—	6	240	25	—	—	265
DELHI TM	66	1	4	—	—	—	71	3,248	20	997	1	4,266
DOURO TM	12	1	—	—	—	—	13	526	10	15	550	1,101
DRAYTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	133	7	10	—	150
DUMFRIES SOUTH TM	20	—	—	—	—	—	20	1,186	81	3	—	1,270
DUMMER TM	13	10	—	—	—	2	25	842	18	—	—	860
DUNNVILLE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	85	1	1	—	87
DYSART ET AL TM	25	108	—	—	49	—	182	3,934	66	486	133	4,619
ELDON TM	15	1	—	—	—	—	16	634	—	66	150	850
ELMVALE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	103	10	65	9	187
ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERAMOSA TM	28	—	—	—	—	—	28	1,795	210	—	—	2,005
ERIN TM	45	—	—	—	—	—	45	2,890	175	18	850	3,933
ERIN V-VL	23	—	—	—	—	—	23	774	402	236	—	1,412
ESSA TM	23	—	—	—	—	1	24	1,143	56	67	61	1,327
FENELON TM	31	—	—	—	—	—	31	1,445	542	15	—	2,002
FENELON FALLS V-VL	6	—	2	—	—	—	8	403	—	61	—	464
FERGUS T.V.	5	—	—	—	—	1	6	311	75	297	3,203	3,886
FLOS TM	15	1	—	—	—	—	16	622	254	—	—	876
FORT ERIE T.V.	78	—	—	—	2	—	80	3,606	112	648	32	4,398
GARAFRAXA EAST TM	7	—	—	—	—	—	7	351	85	30	—	466
GARAFRAXA WEST TM	16	2	—	—	—	—	18	783	391	44	—	1,218
GEORGINA TM	76	2	—	—	1	—	79	4,620	189	187	193	5,189
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	25	—	270	—	295
GRAVENHURST T.V.	51	22	—	—	27	—	100	3,854	—	222	240	4,316
GUELPH C	85	—	10	—	—	2	97	4,363	2,449	5,678	1,113	13,603
GUELPH TM	2	—	—	—	—	—	2	120	—	—	—	120
GWILLIMBURY WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALDIMAND T.V.	58	1	10	—	—	1	70	2,704	3,299	584	122	6,709
HALDIMAND TM	3	—	—	—	—	—	3	163	—	18	—	181
HALTON HILLS T.V.	63	—	2	95	18	1	179	6,408	1,162	1,742	27	9,339
HAMILTON TM	40	—	—	—	—	—	40	1,941	193	471	—	2,605
HARVEY TM	34	—	—	—	—	—	34	1,284	—	—	—	1,284
HAVELOCK V-VL	3	—	—	—	—	1	4	153	—	123	—	276
HOPE TM	3	—	—	—	—	—	3	178	34	12	—	224
HUNTSVILLE T.V.	110	2	—	—	—	—	112	3,956	258	1,480	330	6,024
INNISFIL TM	76	—	—	—	1	—	77	4,258	316	108	2	4,684
LAKEFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	187	31	15	—	233
LAKE OF BAYS TM	23	26	—	—	—	—	49	1,506	—	106	15	1,627
LINCOLN T.V.	33	—	—	—	—	1	34	2,138	990	411	19	3,558
LINCOLN WEST TM	35	—	—	—	—	—	35	1,744	1,553	898	13	4,208
LINDSAY T.V.	37	—	6	—	6	—	49	1,929	1,779	499	165	2,772
LUTHER EAST TM	3	—	—	—	—	—	3	103	32	5	—	140
LUTHERWORTH TM	5	20	—	—	—	—	25	553	—	8	30	591
MARIPOSA TM	30	4	—	—	—	—	34	1,307	113	5	—	1,425
MEDONTIE TM	53	—	—	—	—	—	53	1,730	207	161	—	2,098
MELANCTHON TM	11	—	—	—	—	—	11	445	105	50	60	660
MIDLAND T.V.	8	—	—	—	—	1	9	631	291	489	1,403	2,814
MILTON T.V.	155	—	—	—	29	—	184	7,924	2,127	1,474	1,214	12,739
MONAGHAN NORTH TM	4	—	—	—	—	—	4	247	10	151	—	408
MONO TM	32	—	—	—	—	2	34	1,912	234	306	87	2,539
MOUNT FOREST T.V.	27	—	—	—	4	—	31	955	260	214	—	1,429
MULMUR TM	18	—	—	—	—	—	18	796	20	4	95	915
MURRAY TM	22	—	—	—	—	—	22	1,188	81	85	492	1,846
MUSKOKA LAKES TM	38	53	—	—	—	—	91	3,582	186	343	1	4,112
NANTICOKE C	64	5	2	—	—	—	71	2,964	5,882	1,309	956	11,111
NEWCASTLE T.V.	70	—	—	—	41	—	111	5,402	1,988	482	2,673	10,545

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NICHOL TM	16	-	-	-	-	-	16	1,121	158	130	9	1,418
NORFOLK TM	38	7	-	-	-	-	45	2,318	1,228	343	741	4,630
NORWOOD V.VL	9	-	-	-	6	-	15	360	-	9	-	369
NOTAWASAGA TM	17	-	-	-	-	-	17	891	327	200	-	1,418
OAKLAND TM	1	-	-	-	-	-	1	92	175	-	-	267
ONONDAGA TM	5	-	-	-	-	-	5	277	22	-	-	299
ORANGEVILLE T.V	6	-	-	-	-	-	6	886	805	1,491	13	3,195
ORILLIA C	51	-	-	-	67	-	118	3,324	1,318	2,124	633	7,399
ORILLIA TM	37	24	-	-	-	-	61	2,906	90	217	212	3,425
OTONABEE TM	5	-	-	-	-	-	5	238	114	89	7	448
PALMERSTON T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS T.V	25	-	32	24	50	-	131	2,903	1,260	94	14	4,271
PENETANGUISHENE T.V	26	-	4	-	-	-	30	1,310	3	128	1,126	2,567
PERCY TM	10	4	-	-	-	-	14	682	21	93	-	796
PETERBOROUGH C	82	-	1	67	-	-	150	4,818	1,144	2,285	2,888	11,135
PORT HOPE T.V	48	-	-	-	75	-	123	3,814	2,235	2,951	10	9,010
PORT MCNICHOLL V.VL	5	-	-	-	-	-	5	179	-	-	-	179
PUSLINCH TM	10	-	-	-	-	-	10	1,037	593	103	155	1,888
RAMA TM	20	-	-	-	-	-	20	778	-	28	-	806
SCUGOG TM	102	-	48	-	-	-	150	5,381	425	233	10	6,049
SHELBOURNE T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	60	210
SHERBORNE ETC TM	3	40	-	-	-	-	43	642	1	25	8	676
SIMCOE T.V	59	-	-	-	-	1	60	2,331	567	2,206	855	5,959
SMITH TM	20	10	-	-	-	-	30	1,600	80	86	5	1,771
SOMERVILLE TM	14	6	-	-	-	-	20	696	-	15	-	711
STANHOPE TM	8	9	-	-	-	-	17	360	30	3	-	393
STAYNER T.V	5	-	-	-	-	-	5	314	23	35	20	392
STURGEON POINT V.VL	1	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	90
TAY TM	32	1	-	-	-	-	33	1,622	-	177	22	1,821
TECUMSETH TM	13	-	-	-	-	-	13	599	54	-	-	653
TINY TM	22	95	-	-	-	-	117	4,274	172	673	-	5,119
TOSORONTIO TM	33	-	-	-	-	-	33	1,392	-	-	-	1,392
TOTTENHAM V.VL	22	-	-	-	-	-	22	1,154	404	230	2	1,790
UXBRIDGE TM	56	-	-	-	-	3	59	3,453	142	1,009	1	4,605
VERULAM TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	241
VICTORIA HARBOUR V.VL	3	-	-	-	-	-	3	176	-	-	-	3142
WASAGA BEACH T.V	46	-	-	-	-	-	46	2,022	-	615	505	3,142
WELLESLEY TM	17	-	-	-	-	-	17	638	-	10	110	1,402
WILMOT TM	4	1	-	-	-	-	45	2,105	1,196	277	34	3,612
WOODVILLE V.VL	3	-	-	-	-	-	3	140	-	-	-	140
METRO HAMILTON	971	1	591	125	110	3	1,801	69,217	26,992	30,717	12,181	139,107
METRO KITCHENER	855	-	298	155	193	5	1,506	54,289	12,642	21,309	11,208	99,448
METRO OSHAWA	860	-	550	182	286	1	1,879	60,098	8,381	8,919	3,120	80,518
METRO ST CATHARINES/NIAG	878	1	241	100	615	9	1,844	60,078	8,312	19,637	6,569	94,596
METRO TORONTO	5,147	-	2,697	3,812	7,601	71	19,328	765,994	135,607	376,523	90,023	1,368,147
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>3,944</b>	<b>78</b>	<b>698</b>	<b>469</b>	<b>4,294</b>	<b>28</b>	<b>9,511</b>	<b>291,962</b>	<b>59,152</b>	<b>69,210</b>	<b>23,441</b>	<b>443,765</b>
ALBEMARLE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALVINGTON V.VL	5	-	-	-	-	-	5	190	13	-	-	203
AMABEL TM	9	38	-	-	-	-	47	1,540	89	38	8	1,675
AMHERSTBURG T.V	8	-	-	-	-	-	8	705	50	64	79	898
ANDERDON TM	42	-	-	-	-	-	42	2,788	167	75	-	3,030
ARTEMESIA TM	12	8	-	-	-	-	20	689	98	8	-	795
AYLMER T.V	22	-	-	-	25	-	47	1,413	104	50	118	1,685
BAYHAM TM	23	-	-	-	-	-	23	1,029	493	68	31	1,621
BENTINCK TM	35	-	-	-	-	-	35	1,271	256	203	64	1,794
BLANFORD-BLENHEIM TM	22	-	-	-	-	-	22	1,109	723	128	-	1,960
BLLENHEIM T.V	23	-	-	-	12	-	35	1,323	7	1,793	-	2,823
BOSANQUET TM	61	-	-	-	-	-	61	2,959	318	120	-	3,397
BOTHWELL T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKE TM	8	-	-	-	-	-	8	342	751	-	-	1,093
BRUCE TM	12	-	-	-	-	-	12	582	60	100	-	742
BRUSSELS V.VL	5	-	-	-	-	-	5	303	-	5	-	308
CARADOC TM	20	-	-	-	-	-	20	1,044	1,002	-	-	2,046
CHATHAM C	163	-	8	4	376	-	551	13,941	2,462	3,708	947	21,058
CHATHAM TM	23	-	-	-	-	-	23	1,327	264	416	-	2,007
CHESLEY T.V	8	-	-	-	-	1	9	240	-	6	10	256
CLINTON T.V	3	-	4	-	-	-	7	328	5	208	5	546
COLCHESTER SOUTH TM	22	-	-	-	-	-	22	1,790	287	-	-	2,077
COLLINGWOOD TM	21	10	-	-	-	-	31	2,135	184	1,636	60	4,015
DERBY TM	9	-	-	-	-	-	9	427	121	112	15	675
DOWNIE TM	2	-	-	-	-	-	2	274	573	53	-	900
DRESDEN T.V	5	-	-	-	-	-	5	261	-	513	18	792
DURHAM T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TM	9	-	-	-	-	-	9	523	606	2	-	1,131
EAST HOPE SOUTH TM	2	-	-	-	-	-	2	143	389	33	-	565
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	18	-	2	-	-	-	20	1,030	529	96	9	1,664
ELLICE TM	7	-	-	-	-	-	7	410	550	52	-	1,012
ELMA TM	21	-	-	-	-	-	21	865	911	26	41	1,843
ENNISKILLEN TM	15	-	-	-	-	-	15	561	437	-	-	998
EUPHRASIA TM	8	6	-	-	-	-	14	544	113	36	-	693

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars en milliers de dollars					
EXETER T-V	20	—	—	—	47	—	67	1,923	2	959	532	3,416
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	3	—	—	—	—	—	3	214	—	591	202	1,007
GLENELG TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T-V	6	—	26	24	—	1	57	1,578	508	812	69	2,967
GOSFIELD NORTH TM	28	—	—	—	—	—	28	1,271	197	64	—	1,532
GOSFIELD SOUTH TM	42	—	—	—	—	—	42	2,327	102	203	—	2,632
GRAND BEND V-VL	1	—	—	—	1	—	2	112	10	115	6	243
HANOVER T-V	25	—	4	—	53	—	82	2,147	149	190	175	2,661
HARROW T-V	15	—	—	25	—	—	40	1,175	—	32	—	1,207
HARWICH TM	20	—	—	—	—	1	21	1,407	839	85	—	2,331
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	9	—	—	—	—	—	9	469	414	130	—	1,013
INGERSOLL T-V	8	—	2	—	—	—	10	532	79	332	12	955
KINCARDINE T-V	57	—	4	53	—	—	114	3,648	4	364	1,025	5,041
KINGSVILLE T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,750	—	220	—	1,970
LEAMINGTON T-V	47	—	8	—	93	1	149	4,858	15	715	9	5,597
LISTOWELL T-V	16	—	2	—	—	—	18	849	43	41	—	933
LOBO TM	26	—	—	—	—	—	26	1,858	227	40	403	2,528
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM	32	1	2	—	—	—	35	1,358	718	1,642	—	3,718
MAIDEN TM	50	—	1	—	—	1	52	2,367	87	59	—	2,513
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
MEAFORD T-V	21	—	—	—	—	—	21	835	8	165	107	1,115
MERSEA TM	28	2	—	—	—	—	30	1,873	701	157	—	2,731
MITCHELL T-V	25	—	—	—	—	—	25	978	97	248	—	1,323
MOORE TM	59	—	—	—	—	—	59	2,198	746	352	333	3,669
NEUSTADT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	80	—	2	—	82
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	15	—	29
NORWICH TM	43	—	—	—	16	—	59	2,533	1,371	94	10	4,008
OIL SPRINGS V-VL	2	—	—	—	—	9	11	129	—	13	10	152
OSPREY TM	5	—	—	—	—	—	5	145	—	—	—	145
OWEN SOUND C	62	—	—	—	—	—	62	2,288	289	862	31	3,470
PARKHILL T-V	9	—	—	—	—	—	9	373	2	—	20	395
PELEE TM	—	—	—	—	—	—	—	9	218	—	—	227
PETROLIA T-V	9	—	—	—	4	—	13	548	—	149	60	757
PLYMPTON TM	17	—	—	—	—	—	17	1,062	390	87	215	1,754
POINT EDWARD V-VL	3	—	—	—	—	1	4	189	—	166	—	355
PORT BURWELL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	137	—	16	—	153
PORT ELGIN T-V	29	6	60	16	—	2	113	3,492	—	115	176	3,783
RALEIGH TM	27	—	—	—	3	—	30	1,884	417	70	81	2,452
RIDGETOWN T-V	10	—	—	—	37	—	47	1,129	70	162	—	1,361
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T-V	4	—	—	—	33	—	37	923	295	179	—	1,397
ST THOMAS C	131	—	28	—	444	—	603	13,233	392	726	111	14,462
SARAWACK TM	9	—	—	—	—	—	9	573	—	—	—	573
SARNIA C	8	—	4	—	282	—	294	10,146	1,711	4,290	3,150	19,297
SARNIA TM	167	—	39	44	—	—	250	10,875	424	4,378	384	16,061
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM	25	4	—	—	—	—	29	1,783	1,647	24	310	3,764
SOUTHAMPTON T-V	19	—	—	—	—	—	19	923	—	175	5	1,103
SOUTH WEST OXFORD TM	32	—	—	—	—	2	34	1,724	1,227	278	—	3,229
SPRINGFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	194	—	—	—	194
STRAFORD C	56	—	34	—	23	1	114	3,890	2,404	2,554	879	9,727
STRATHROY T-V	35	—	36	—	51	1	123	2,493	171	330	—	2,994
SULLIVAN TM	17	1	—	—	—	—	18	507	93	110	4	714
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	30	—	32
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	30	1	11	—	42
THORNBURY T-V	14	—	—	—	—	—	14	494	3	32	8	537
TILBURY T-V	9	—	—	—	—	—	9	657	58	39	135	889
TILBURY EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM	19	—	—	—	—	—	19	1,558	106	12	—	1,676
TILBURY WEST TM	6	—	—	—	—	—	6	284	331	46	—	661
TILLSONBURG T-V	67	—	6	—	57	—	130	3,687	511	571	280	5,049
USBORNE TM	1	—	—	—	—	—	1	82	176	—	—	258
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	401	1	487	12	901
WALLACEBURG T-V	30	—	10	—	—	—	40	1,771	1,017	345	189	3,322
WARDSVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	130	—	160	—	290
WATFORD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	266	—	16	—	282
WEST LORNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	105	—	—	—	105
WIARTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WILLIAMS WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	91	—	—	—	91
WINGHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	197	—	2	—	199
WOODSTOCK C	30	—	52	84	36	—	202	4,737	1,360	767	295	7,159
YARMOUTH TM	38	—	—	—	—	—	38	2,138	453	132	330	3,053
ZORRA TM	22	1	—	—	24	—	48	1,619	2,106	250	64	4,039
METRO LONDON	968	—	364	165	1,754	5	3,257	72,905	7,846	16,605	7,400	104,756
METRO WINDSOR	772	—	2	54	923	1	1,752	61,716	17,554	18,025	5,004	102,299

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NORTHEASTERN ONTARIO	1,395	67	249	202	619	58	2,590	96,584	5,217	38,604	19,509	159,914
BLIND RIVER T.V	35	-	-	12	17	-	64	1,750	102	29	-	1,881
BRUCE MINES T.V	4	-	-	-	-	-	4	205	-	35	-	240
CAPREOL T.V	18	-	-	-	-	-	18	685	-	79	-	764
CASEY TM	1	-	-	-	-	-	1	30	30	-	-	60
CHAPLEAU TM	8	-	-	-	-	4	12	447	-	147	-	594
CHAPMAN TM	7	7	-	-	-	-	14	225	-	5	-	230
CHARLTON T.V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	10	39
COBALT T.V	12	-	-	-	4	-	16	447	-	2	-	449
COCHRANE T.V	17	-	2	-	35	40	94	2,206	-	1,427	137	3,770
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DACK TM	3	-	-	-	-	-	3	89	8	-	-	97
DYMOND TM	16	-	-	-	-	-	16	525	121	133	-	779
ELLIOT LAKE T.V	21	-	56	172	249	-	498	14,936	1,067	5,381	252	21,636
ENGLEHART T.V	8	-	-	-	-	-	8	273	-	20	95	388
ESPANOLA T.V	33	-	-	-	-	-	33	1,282	78	124	365	1,849
FERRIS EAST TM	33	5	-	-	-	-	38	1,103	-	5	-	1,108
GORDON TM	4	7	-	-	-	-	11	137	11	-	-	148
GORE BAY T.V	5	-	-	-	-	-	5	173	-	-	-	173
HAILEYBURY T.V	30	-	2	-	-	1	33	1,288	-	91	330	1,709
HARLEY TM	14	-	-	-	-	-	14	477	2	-	-	479
HARRIS TM	9	-	-	-	-	-	9	345	-	-	-	345
HEARST T.V	39	-	-	-	29	-	68	2,641	148	1,950	213	4,952
HIMSWORTH NORTH TM	21	2	4	-	8	-	35	1,025	38	99	24	1,186
HUMPHRY TM	26	2	-	-	-	1	29	994	-	30	-	1,024
IRON BRIDGE V.V.L	1	-	-	-	-	-	1	55	-	4	-	59
ROQUOIS FALLS T.V	20	2	-	-	-	-	22	1,240	107	84	-	1,431
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAPUSKASING T.V	59	-	-	-	-	-	59	3,062	27	375	596	4,060
KEARNEY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND LAKE T.V	3	-	-	15	24	-	42	1,389	2	320	782	2,493
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
LITTLE CURRENT T.V	7	-	2	-	-	-	9	365	-	21	-	386
MASSEY T.V	4	-	-	-	-	-	4	198	-	20	-	218
MATTAWA T.V	5	-	-	-	10	4	19	362	35	112	3	512
MCDONALD TM	14	9	1	-	-	1	25	850	4	12	-	866
MCGARRY TM	1	-	-	-	-	-	1	73	-	2	-	75
MCKELLAR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TM	10	8	-	-	-	-	18	387	20	-	-	407
MICHIPICOTEN TM	6	2	2	-	-	-	10	474	12	260	412	1,158
NAIRN TM	7	-	-	-	-	-	7	220	-	-	-	220
NEW LISKEARD T.V	22	-	4	-	8	-	34	1,205	123	145	6,560	8,033
NIPISSING TM	15	-	-	-	-	-	15	489	5	4	-	498
NORTH BAY C	113	9	64	-	70	4	260	8,467	1,633	1,546	2,680	14,326
ONAPING FALLS T.V	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	100	184
PARRY SOUND T.V	11	-	-	-	-	-	11	436	3	329	420	1,188
PERRY TM	1	1	-	-	-	-	2	43	-	1	-	44
POWASSAN T.V	4	-	-	-	-	-	4	225	9	12	-	246
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	5	-	-	-	-	1	6	142	3	28	-	173
SAULT STE MARIE C	227	-	38	-	36	-	301	16,451	902	6,429	1,885	25,667
SOUTH RIVER V.V.L	2	-	-	-	-	-	2	109	-	26	-	135
STURGEON FALLS T.V	6	-	2	-	-	-	8	244	-	30	-	274
SUNDRIIDGE V.V.L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V	12	-	-	-	1	-	13	581	-	148	65	794
THOMPSON TM	2	5	-	-	-	-	7	182	-	-	-	182
TIMMINS C	112	4	24	3	-	2	145	6,585	280	3,879	369	11,113
WEBBWOOD T.V	5	-	-	-	-	-	5	184	-	-	-	184
WICKSTEED TM	3	-	-	-	-	-	3	167	-	4	-	171
METRO SUDBURY	351	4	48	-	128	-	531	20,984	447	15,256	4,211	40,898
NORTHWESTERN ONTARIO	732	28	162	-	255	11	1,188	48,118	5,538	14,999	12,745	81,400
ATIKOKAN TM	3	-	-	-	-	-	3	96	10	138	-	244
BALMERTOWN ID	4	3	-	-	-	-	7	319	-	96	2	417
DRYDEN T.V	17	-	2	-	-	-	19	1,072	225	2,791	2,570	6,558
FORT FRANCES T.V	37	-	-	-	-	-	37	1,386	835	496	779	3,496
GERALDTON T.V	8	-	-	-	4	-	12	464	2	1,715	24	2,205
IGNACE TM	10	-	-	-	-	2	12	319	-	305	10	634
JAFFRAY & MELICK TM	6	4	-	-	-	-	10	206	-	41	-	247
KEEWATIN T.V	19	-	-	-	-	-	19	1,127	-	1	-	1,128
KENORA T.V	30	-	-	-	48	8	86	2,531	54	150	1,034	3,769
LONGLAC TM	39	-	-	-	8	1	48	1,573	-	259	17	1,849
MANITOUWADGE ID	1	-	-	-	-	-	1	76	-	-	-	76
MARATHON ID	7	-	-	-	-	-	7	451	-	97	-	548
NIPIGON TM	2	-	-	-	-	-	2	153	-	65	-	218
SCHREIBER TM	12	-	-	-	23	-	35	1,415	-	27	-	1,442
SIOUX LOOKOUT T.V	8	-	-	-	2	-	10	346	-	-	350	696
TERRACE BAY TM	7	-	-	-	6	-	13	516	-	194	-	710
METRO THUNDER BAY	522	21	160	-	164	-	867	36,068	4,412	8,624	7,959	57,063



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	3,106	56	712	188	1,930	6	5,998	205,277	12,774	64,530	41,090	323,671
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	80	4	-	-	18	-	102	3,664	132	94	-	3,890
BROKENHEAD RM	48	4	-	-	18	-	70	2,502	127	84	-	2,708
LAC DU BONNET V.V.L.	11	-	-	-	-	-	11	397	-	8	-	405
STE ANNE V.V.L.	17	-	-	-	-	-	17	592	10	2	-	604
ST PIERRE V.V.L.	4	-	-	-	-	-	4	173	-	-	-	173
STEINBACH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	112	-	4	-	24	-	140	5,237	333	1,818	670	8,058
ALTONA T.V.	31	-	-	-	4	-	35	1,151	-	423	84	1,864
CARMAN T.V.	13	-	-	-	-	-	13	559	-	97	58	714
CARTWRIGHT V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	166	201
CRYSTAL CITY V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T.V.	5	-	-	-	-	-	5	210	-	-	-	210
MORDEN T.V.	35	-	4	-	12	-	51	1,741	40	408	362	2,543
MURRIS T.V.	9	-	-	-	-	-	9	440	50	-	-	490
PILOT MOUND V.V.L.	5	-	-	-	-	-	5	151	-	6	-	159
STANLEY RM	5	-	-	-	-	-	5	261	121	10	-	392
THOMPSON RM	-	-	-	-	-	-	-	4	10	-	-	14
WINKLER T.V.	8	-	-	-	8	-	16	475	121	874	-	1,471
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	360	6	12	-	10	4	392	13,234	535	2,282	39	16,090
BIRTLÉ T.V.	7	-	-	-	-	-	7	300	1	10	-	311
BOISSEvain T.V.	8	-	-	-	-	-	8	365	-	11	3	379
BRANDON C.	193	-	12	-	6	-	211	1,071	121	1,113	-	7,305
CARBERRY T.V.	7	-	-	-	-	-	7	367	20	241	-	628
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	49	-	-	-	-	-	49	2,184	83	392	-	2,664
DALY RM	1	4	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
DELORAINÉ T.V.	12	-	-	-	4	-	16	506	-	5	-	513
ERICKSON V.V.L.	4	-	-	-	-	-	4	133	-	-	-	133
GLENBORO V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T.V.	9	-	-	-	-	-	9	404	207	70	-	681
MELITA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNELOSA T.V.	18	2	-	-	-	-	20	592	-	71	20	683
NEEPAWA T.V.	16	-	-	-	-	4	20	591	64	161	-	780
RAPID CITY T.V.	6	-	-	-	-	-	6	243	40	2	-	285
ST LAZARE V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	72	-	80	-	152
SHOAL LAKE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T.V.	5	-	-	-	-	-	5	302	-	79	7	388
VIRDEN T.V.	24	-	-	-	-	-	24	1,058	-	47	9	1,114
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	142	1	5	-	42	-	190	6,240	170	1,119	506	8,035
GLADSTONE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	253	-	2	-	255
MACGREGOR V.V.L.	17	-	-	-	-	-	17	471	22	149	-	642
NORFOLK NORTH RM	19	1	-	-	-	-	20	520	19	10	20	569
PORTAGE LA PRAIRIE C.	99	-	-	-	42	-	146	4,996	123	958	486	6,569
<b>WINNIPEG</b>	1,997	-	689	188	1,802	1	4,677	154,711	11,153	57,341	38,448	261,653
METRO WINNIPEG	1,997	-	689	188	1,802	1	4,677	154,711	11,153	57,341	38,448	261,653
<b>INTERLAKE</b>	273	43	2	-	12	1	331	15,536	190	1,254	309	17,289
DUNNOTTAR V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
ROCKWOOD RM	38	-	-	-	-	1	39	1,845	16	85	-	1,946
SELKIRK PLANNING AREA	194	39	-	-	12	-	245	11,769	104	1,094	-	12,967
STONEWALL T.V.	33	-	-	-	-	-	33	1,519	70	45	309	1,943
WINNIPEG BEACH T.V.	8	4	-	-	-	-	12	384	-	30	-	414
<b>PARKLAND</b>	103	2	-	-	22	-	127	4,436	151	379	1,118	6,084
BENITO V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T.V.	41	1	-	-	-	-	42	1,304	14	8	-	1,331
ETHELBERT V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	44	-	24	-	68
GILBERT PLAINS V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T.V.	5	-	-	-	-	-	5	175	-	18	420	622
MINOTONAS V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	74	-	3	-	77
OCHRE RIVER RM	2	1	-	-	-	-	3	81	-	2	-	83
ROBLIN T.V.	10	-	-	-	4	-	14	416	108	-	80	604
RUSSELL T.V.	14	-	-	-	-	-	14	617	-	2	-	619
STE ROSE DU LAC V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T.V.	28	-	-	-	18	-	46	1,720	20	322	618	2,680

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	39	-	-	-	-	-	39	2,219	110	243	-	2,572
FLIN FLON C	35	-	-	-	-	-	35	2,009	107	222	-	2,338
THE PAS T.V.	4	-	-	-	-	-	4	210	3	21	-	234
<b>SASKATCHEWAN</b>	3,752	19	280	302	1,197	29	5,579	207,360	9,085	92,627	51,559	360,631
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	1,166	-	78	3	356	-	1,603	62,978	3,183	30,393	20,078	116,632
BENGOUGH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENFAIT T.V.	3	-	-	-	-	-	3	135	-	5	-	140
B-SAY TAH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
CARLYLE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	154	-	30	-	184
CARNDUFF T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM = 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C.	32	-	-	-	-	-	32	1,712	54	758	71	2,595
FILLMORE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FROBISHER V.VL	7	-	-	-	-	-	7	336	-	249	-	585
INDIAN HEAD T.V.	2	-	-	-	-	-	2	83	-	40	-	123
LAJORD RM = 128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEBRET V.VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
LIPTON V.VL	5	-	-	-	-	-	5	255	-	-	-	255
LUMSDEN RM = 189	10	-	-	-	22	-	32	1,212	-	1	49	1,262
LUMSDEN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
MCKILLOP RM = 220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T.V.	4	-	-	-	-	-	4	139	-	-	-	139
MONTMARTRE V.VL	3	-	-	-	-	-	3	110	-	-	-	110
NORTH QU APPELLE = 187	3	-	-	-	-	-	3	130	-	-	-	130
OGEMA T.V.	6	-	-	-	-	-	6	291	-	73	100	464
OXBOW T.V.	7	-	-	-	-	-	7	292	-	-	1,150	1,442
QU APPELLE T.V.	6	-	-	-	-	-	6	232	-	20	45	297
RADVILLE T.V.	5	-	-	-	-	-	5	165	-	-	-	165
ROULEAU T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEADLEY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINAIUTA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STRASBOURG T.V.	45	-	4	-	36	-	85	3,275	299	1,608	408	5,590
WETBYRN C.	9	-	-	-	-	-	9	450	-	-	-	450
WHITE CITY V.VL	1,013	-	74	3	298	-	1,388	53,897	2,830	27,609	18,255	102,591
METRO REGINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	337	-	6	-	132	2	477	19,244	399	7,137	2,477	29,257
ASSINIBOIA T.V.	12	-	-	-	-	-	12	511	18	391	-	920
CABRI T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V.VL	4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
CLIMAX V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM = 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T.V.	1	-	-	-	-	-	1	17	-	166	-	183
EASTEND T.V.	11	-	-	-	-	-	11	392	-	302	102	796
EATONIA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T.V.	6	-	-	-	-	-	6	204	-	523	-	727
ESTON C.	7	-	-	-	-	-	7	366	-	1	104	471
FRONTIER V.VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
GRAVELBOURG T.V.	4	-	-	-	-	-	4	194	-	738	-	932
GULL LAKE T.V.	10	-	-	-	-	-	10	423	24	572	25	1,044
HERBERT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HODGEVILLE V.VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
LAFLECHE T.V.	4	-	-	-	-	-	4	205	-	240	4	449
MANKOTA V.VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MAPLE CREEK T.V.	18	-	-	-	-	-	18	730	3	4	250	967
MOOSE JAW C.	151	-	2	-	126	-	279	11,027	95	3,390	1,948	16,460
MOOSE JAW RM = 161	5	-	-	-	-	-	5	254	46	85	-	385
MORSE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	100	-	-	-	100
RICHMOND V.VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	4	13
ROCKGLEN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T.V.	13	-	-	-	-	-	13	551	-	8	-	559
SWIFT CURRENT C.	87	-	4	-	6	2	99	4,088	213	717	40	5,058
TUXFORD V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLOW BUNCH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	1,439	-	160	283	470	8	2,360	81,287	3,233	28,292	23,961	136,773
ASQUITH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATTLEFORD T.V.	27	-	-	-	-	-	27	1,421	38	319	553	2,331
BATTLE RIVER RM = 438	8	-	-	-	-	-	8	364	-	118	-	482
BIGGAR T.V.	11	-	-	-	24	1	36	888	30	441	86	1,445
COLEVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLONSA V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM = 344	46	-	-	-	-	-	46	2,349	245	110	-	2,704
CUT KNIFE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	137	-	21	-	158
DALMENY V.VL	21	-	-	-	-	1	22	1,017	-	70	-	1,087
DAVIDSON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T.V.	9	-	4	-	12	-	25	650	-	15	5	670

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units							Estimated value of construction				
	Nombre d'unités de logements							Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units -- unités							thousands of dollars -- en milliers de dollars				
DINSMORE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	91	96	20	—	207
DUNDURN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	92	—	—	—	92
HANLEY T-V	3	—	—	—	—	—	3	135	—	—	—	135
HARRIS RM = 316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	36	—	—	—	12	—	48	2,285	761	542	40	3,628
LANIGAN T-V	10	—	—	—	—	1	11	498	—	—	—	498
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKLIN T-V	6	—	—	—	—	—	6	291	—	—	—	291
MANITOU BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	55	—	—	—	—	—	55	2,059	—	54	96	2,209
NOKOMIS T-V	2	—	—	—	—	—	2	76	—	12	480	568
ROSETOWN T-V	11	—	—	—	12	—	23	846	—	330	—	1,176
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T-V	22	—	—	18	12	—	52	1,479	183	714	530	2,906
VANSCOY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	20	—	35
VISCOUNT RM = 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	24	—	20	—	—	—	44	1,276	46	124	60	1,506
WILKIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
YOUNG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
METRO SASKATOON	1,138	—	136	265	398	5	1,942	65,206	1,834	25,379	22,111	114,530
YORKTON-MELVILLE	231	—	—	16	109	—	356	13,257	930	3,858	1,518	19,563
BROADVIEW T-V	5	—	—	—	—	—	5	212	—	—	—	212
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	18	—	—	—	—	—	18	797	—	643	—	1,440
CHURCHBRIDGE T-V	3	—	—	—	—	—	3	111	—	—	—	111
ESTERHAZY T-V	18	—	—	—	1	—	19	824	—	200	17	1,041
FERTILE BELT RM = 183	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
FOAM LAKE T-V	5	—	—	—	—	—	5	228	1	106	49	384
GRENFELL T-V	7	—	—	—	—	—	7	271	—	51	6	328
INVERMAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
KAMSACK T-V	20	—	—	—	—	—	20	946	37	1,016	—	1,999
KIPLING T-V	4	—	—	—	—	—	4	200	—	22	600	822
LANGENBURG T-V	14	—	—	—	—	—	14	661	—	—	—	661
LEMBERG T-V	—	—	—	16	—	—	16	277	—	155	—	432
LINTLAW V-VL	4	—	—	—	—	—	4	122	—	—	—	122
MARGO V-VL	2	—	—	—	2	—	2	42	—	—	21	63
MELVILLE C	12	—	—	—	—	—	12	518	—	313	54	885
MOOSOMIN T-V	11	—	—	—	—	—	11	518	40	47	—	605
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	187	196
RAYMORE T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	10	—	45
SALTCOATS T-V	4	—	—	—	—	—	4	159	—	—	—	159
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	14	8	25
STURGIS T-V	26	—	—	—	—	—	26	777	—	—	500	1,277
WADENA T-V	9	—	—	—	1	—	10	455	—	146	—	601
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	5	—	—	—	—	—	5	156	2	165	—	323
WELWYN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	1	—	50
WHITEWOOD T-V	14	—	—	—	—	—	14	579	200	—	—	779
WISHART V-VL	2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
WYNYARD T-V	10	—	—	—	—	—	10	392	—	58	—	450
YORKTON C	32	—	—	—	107	—	139	4,767	650	911	76	6,404
PRINCE ALBERT	569	19	36	—	130	19	773	30,052	1,339	22,827	3,525	57,743
ABERDEEN RM = 373	3	—	—	—	—	—	3	92	64	—	—	156
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T-V	5	—	—	—	—	—	5	176	1	—	—	177
BLAINE LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	55	—	—	97
BRUNO T-V	5	—	—	—	—	—	5	196	—	—	—	196
CARROT RIVER T-V	6	—	—	—	12	—	18	545	30	4	60	639
CHOICELAND V-VL	9	—	—	—	—	—	9	285	—	—	—	285
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CUDWORTH T-V	3	—	—	—	—	—	3	135	—	—	—	135
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
HAFFORD V-VL	13	—	—	—	—	—	13	450	—	—	—	450
HAGUE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	307	—	—	—	307
HUDSON BAY T-V	15	—	—	—	42	—	57	1,423	30	516	—	1,969
HUMBOLDT T-V	33	—	—	—	10	—	43	1,861	136	615	220	2,832
KINISTINO T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
L I D = 960	9	19	—	—	—	—	28	748	—	—	—	748
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T-V	15	—	—	—	—	—	15	722	—	61	—	783
MEADOW LAKE T-V	51	—	4	—	—	—	55	2,170	150	1,118	40	3,478
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	53	—	2	—	—	—	55	2,271	125	886	125	3,407
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MIDDLE LAKE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE RM = 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T.V.	9	-	-	-	-	-	9	289	-	55	-	344
NIPAWIN T.V.	20	-	-	-	-	-	20	880	-	139	-	1,019
NORTH BATTLEFORD C	54	-	4	-	47	-	105	4,638	443	2,702	515	8,298
NORTH BATTLEFORD # 437	6	-	-	-	18	-	24	783	40	872	41	1,736
PARADISE HILL V.VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
PRINCE ALBERT C	165	-	12	-	-	19	196	8,387	235	12,820	525	21,967
RABBIT LAKE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T.V.	3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
ROSTERN T.V.	14	-	-	-	-	-	14	690	6	60	-	756
ST LOUIS V.VL	3	-	-	-	-	-	3	147	-	33	-	180
ST WALBURG T.V.	4	-	-	-	1	-	5	206	-	158	1,909	2,273
SHELLBROOK T.V.	14	-	-	-	-	-	14	461	-	-	-	461
SPIRITWOOD RM = 496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T.V.	6	-	-	-	-	-	6	286	-	919	-	1,205
STAR CITY T.V.	3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
TISDALE T.V.	21	-	-	-	-	-	21	893	24	1,869	90	2,876
TURTLEFORD V.VL	5	-	-	-	-	-	5	172	-	-	-	172
WAKAW T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T.V.	5	-	14	-	-	-	19	437	-	-	-	437
WHITE FOX V.VL	1	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58
WILTON RM = 472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZENON PARK V.VL	3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
NORTHERN SASKATCHEWAN	10	-	-	-	-	-	10	542	1	120	-	663
CREIGHTON T.V.	8	-	-	-	-	-	8	441	-	-	-	441
URANIUM CITY&DISTRICT	2	-	-	-	-	-	2	101	1	120	-	222
ALBERTA	16,278	79	2,484	2,853	10,725	59	32,278	1,193,349	108,741	657,491	214,613	2,174,194
MEDICINE HAT	427	-	10	-	32	-	469	20,747	1,923	8,759	2,173	33,602
BOW ISLAND T.V.	9	-	-	-	-	-	9	481	16	367	144	1,008
CONSORT V.VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
FOREMOST V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T.V.	28	-	-	-	-	-	28	1,546	58	876	17	2,497
I D = 1	8	-	-	-	-	-	8	273	15	271	-	559
I D = 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D = 3 ARMY EXP RANGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEDICINE HAT C	355	-	8	-	32	-	395	17,210	1,800	6,725	1,068	26,803
OYEN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDCLIFF T.V.	26	-	2	-	-	-	28	1,197	34	520	944	2,695
LETHBRIDGE	811	-	108	10	484	5	1,418	53,203	9,326	14,567	2,775	79,871
BASSANO T.V.	3	-	-	-	-	-	3	200	-	4	-	204
BROOKS T.V.	87	-	6	-	41	-	134	4,554	225	4,028	235	9,042
CARDSTON T.V.	17	-	2	-	4	-	23	1,091	-	145	-	1,236
CLARESHOLM T.V.	18	-	-	-	6	-	24	1,089	18	50	260	1,417
COALDALE T.V.	56	-	8	-	-	-	64	3,420	-	890	16	4,326
COWLEY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCHESS V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T.V.	14	-	-	-	18	-	32	1,165	-	334	150	1,649
GLENWOOD V.VL	5	-	-	-	-	-	5	230	-	-	-	230
GRANUM T.V.	3	-	-	-	6	-	9	225	-	55	-	280
LETHBRIDGE C	441	-	86	10	317	4	858	31,282	3,562	6,086	1,783	42,713
LETHBRIDGE CO # 26	27	-	-	-	-	1	28	1,162	4,857	302	2	6,323
MAGRATH T.V.	9	-	-	-	-	-	9	466	-	-	260	726
MILK RIVER T.V.	4	-	-	-	-	-	4	214	-	395	-	609
NANTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORLEFORD V.VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
PICTURE BUTTE T.V.	9	-	2	-	44	-	55	1,390	-	4	30	1,424
PINCHER CREEK T.V.	36	-	2	-	12	-	50	2,124	32	860	28	3,044
RAYMOND T.V.	21	-	-	-	-	-	21	935	-	156	5	1,096
ROSEMARY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
STIRLING V.VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TABER T.V.	43	-	-	-	30	-	73	2,804	632	1,247	-	4,683
VAUXHALL T.V.	16	-	2	-	6	-	24	741	-	11	6	758
CALGARY-DRUMHELLER	5,028	4	1,258	1,091	3,732	22	11,135	372,707	22,403	339,166	72,658	806,934
ACME V.VL	2	-	-	-	-	-	2	88	-	25	-	113
AIRDRIE V.VL	298	-	42	-	-	-	340	9,119	770	779	-	10,668
ARROWWOOD V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T.V.	20	-	-	-	-	-	20	1,019	-	18	12	1,049
BLACKIE V.VL	13	-	-	-	-	-	13	566	10	85	-	661
CARSTAIRS T.V.	33	-	-	-	-	-	33	1,749	-	503	-	2,252
CAYLEY V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMPION V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	12	6	44
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T-V	134	-	6	-	61	-	201	5,803	258	802	268	7,131
CREMONA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	30	120	-	188
CROSSFIELD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	230	110	58	-	398
DIDSBURY T-V	52	-	-	-	-	1	53	2,209	-	596	394	3,199
DRUMHELLER C	29	1	-	-	69	-	99	2,814	60	1,291	356	4,521
FOOTHILLS MD # 31	99	1	-	-	-	2	102	9,025	867	974	-	10,866
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T-V	7	-	-	-	-	-	7	416	136	161	-	713
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 7	4	-	-	-	-	-	4	159	55	-	-	214
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KNEEHILL MD	25	-	-	-	-	-	25	957	1,284	40	-	2,281
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW CO # 17	74	2	-	-	-	3	79	2,089	77	139	12	2,317
OKOTOKS T-V	46	-	-	-	4	-	50	2,683	-	158	-	2,841
OLDS T-V	62	-	38	-	86	-	186	6,424	152	1,620	795	8,991
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY VIEW MD NO 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHMORE T-V	62	-	2	-	-	-	64	2,422	147	316	414	3,299
SUNDRE T-V	9	-	-	-	-	-	9	350	120	888	-	1,358
THREE HILLS T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,024	85	834	2	1,945
TROCHU T-V	1	-	-	-	-	-	1	88	-	219	-	307
TURNER VALLEY V-VL	13	-	-	-	-	-	13	529	-	-	-	529
VULCAN T-V	6	-	-	-	-	-	6	325	-	1,334	-	1,659
* METRO CALGARY	4,012	-	1,170	1,091	3,512	16	9,801	322,555	18,242	328,194	70,399	739,390
<b>THE PARKS</b>	<b>283</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>443</b>	<b>19,788</b>	<b>1,373</b>	<b>16,820</b>	<b>12,841</b>	<b>50,622</b>
BANFF T-V	5	-	12	-	29	-	46	2,059	-	8,403	-	10,462
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	12	-	-	-	-	-	12	775	-	775	-	1,550
CANMORE T-V	37	-	-	-	-	-	37	2,133	3	434	25	2,595
COLEMAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	75	-	28	-	103
EDSON T-V	77	-	18	12	1	-	108	4,811	258	3,950	4,067	13,086
EVANSBURG V-VL	6	-	-	-	4	-	10	360	-	200	-	560
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	69	-	2	-	77	-	148	6,871	32	1,317	8,544	16,764
I D # 5	9	-	-	-	-	-	9	318	-	-	-	318
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	8	1	-	-	-	-	9	523	44	451	-	1,018
I D # 9 BANFF NAT PARK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 14	20	-	2	-	-	-	22	855	1,031	62	-	1,948
JASPER NAT PARK I D 12	6	-	2	-	-	-	8	464	3	308	-	775
WATERTON LAKE NAT PK(4)	33	-	-	-	-	-	33	493	-	11	5	509
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	51	2	881	-	934
<b>RED DEER-WAINWRIGHT</b>	<b>1,213</b>	<b>16</b>	<b>152</b>	<b>44</b>	<b>1,121</b>	<b>1</b>	<b>2,547</b>	<b>82,200</b>	<b>6,363</b>	<b>37,890</b>	<b>28,703</b>	<b>155,156</b>
ALIX V-VL	8	-	-	-	-	-	8	393	-	272	-	665
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	10	-	2	-	-	-	12	439	-	26	-	465
BLACKFALDS V-VL	52	-	-	-	21	-	73	2,197	-	62	-	2,259
BOWDEN V-VL	10	-	-	-	-	-	10	237	2	1,436	171	1,846
CAROLINE V-VL	8	-	-	-	16	-	24	646	-	41	-	687
CASTOR T-V	9	-	-	-	-	-	9	427	-	80	141	648
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	4	-	-	-	-	-	4	219	16	120	-	355
DAYSLAND T-V	4	-	-	-	-	-	4	189	-	80	-	269
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDKVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	102	-	43	-	145
EDGERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	110	-	212	-	322
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	14	-	-	-	-	-	14	676	60	36	-	772
GULL LAKE S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	14	-	-	-	-	-	14	532	-	304	-	836
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 10	14	2	-	-	-	-	16	452	76	103	-	631
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIR T-V	89	-	22	-	25	-	136	4,941	8	5,381	184	10,514
IRMA V-VL	4	-	-	-	1	-	5	152	8	442	59	661
KILLAM T-V	6	-	-	-	-	-	6	285	-	795	100	1,180
LACOMBE T-V	51	-	26	-	15	-	92	3,665	200	262	-	4,127
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONOKA T-V	23	-	-	-	4	1	28	1,204	45	597	-	1,846
PONOKA CO # 3	83	12	-	-	-	-	95	3,779	31	12	-	3,822





TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I D # 22	8	-	-	-	-	-	8	311	-	10	-	321
I D # 23	1	-	-	-	-	-	1	17	100	90	-	207
KINUSO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	64	-	-	-	64
MANNING T-V	6	-	-	-	-	-	6	270	30	190	1,221	1,711
MCLENNAN T-V	4	-	-	-	-	-	4	217	-	85	-	302
NAMPA V-VL	6	-	2	-	-	-	8	281	-	70	-	351
PEACE RIVER T-V	107	-	4	-	70	-	181	7,077	263	3,572	5,500	16,412
RYCROFT V-VL	8	-	-	-	-	-	8	220	-	360	-	580
SEXSMITH V-VL	29	-	2	-	-	-	31	1,192	15	25	265	1,497
SLAVE LAKE T-V	43	-	-	-	26	10	79	2,328	20	378	53	2,779
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	12	-	-	12	312	-	-	-	312
SWAN HILLS T-V	4	-	-	-	20	-	24	640	53	225	-	918
VALLEYVIEW T-V	5	-	4	-	-	-	9	335	-	209	18	562
WEMBLEY V-VL	48	-	-	-	-	-	48	1,587	15	231	75	1,908
<b>ATHABASCA</b>	<b>753</b>	<b>34</b>	<b>106</b>	<b>16</b>	<b>360</b>	<b>3</b>	<b>1,272</b>	<b>49,634</b>	<b>3,786</b>	<b>37,003</b>	<b>11,312</b>	<b>101,735</b>
ALBERTA BEACH S V	11	4	-	-	-	-	15	433	-	-	-	433
ATHABASCA T-V	4	-	-	-	4	-	8	305	78	393	157	933
BARRHEAD CO # 11	19	7	-	-	1	-	27	809	150	41	-	1,000
BARRHEAD T-V	34	-	4	10	19	1	68	2,277	70	1,215	292	3,854
BONNYVILLE T-V	91	-	18	-	30	-	139	5,779	173	4,584	164	10,700
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLYDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
COLD LAKE T-V	46	-	12	-	37	-	95	3,932	-	72	-	4,004
ELK POINT T-V	7	-	-	-	-	-	7	378	-	438	-	816
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT McMURRAY T-V	139	-	26	-	65	-	230	11,958	844	18,468	9,924	41,194
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND CENTRE T-V	16	-	-	-	31	1	48	1,959	60	1,752	292	4,063
I D # 15	9	-	-	-	-	-	9	297	45	200	-	542
I D # 18	14	3	-	-	-	1	18	473	150	516	-	1,139
LAC LA BICHE T-V	7	-	-	-	-	-	7	311	80	1,207	-	1,598
LAC STE ANNE CO # 28	68	20	-	-	-	-	88	2,946	110	209	-	3,265
MAYERTHORPE T-V	26	-	14	-	-	-	40	1,615	80	220	-	1,915
ONOWAY V-VL	31	-	-	-	8	-	39	1,337	-	315	-	1,652
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T-V	35	-	2	-	-	-	37	1,516	117	871	-	2,504
ST PAUL CO NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	57	-	6	-	44	-	107	3,871	45	630	175	4,721
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMOKY LAKE T-V	10	-	2	-	4	-	16	653	-	261	298	1,212
THORHILD V-VL	6	-	2	-	8	-	16	460	-	132	-	592
VILNA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	3	-	-	25
WASKATENAU V-VL	3	-	-	-	-	-	3	96	-	61	-	157
WESTLOCK CO # 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	42	-	-	-	30	-	72	2,403	6	1,999	10	4,418
WHITECOURT T-V	77	-	20	6	79	-	182	5,792	1,775	3,419	-	10,986
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>11,967</b>	<b>73</b>	<b>720</b>	<b>1,279</b>	<b>3,320</b>	<b>194</b>	<b>17,553</b>	<b>706,694</b>	<b>70,523</b>	<b>279,999</b>	<b>108,010</b>	<b>1,165,226</b>
<b>COLOMBIE BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>416</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>137</b>	<b>-</b>	<b>576</b>	<b>22,701</b>	<b>528</b>	<b>5,183</b>	<b>1,128</b>	<b>29,540</b>
CRANBROOK C	123	-	14	4	49	-	190	6,799	98	3,947	363	11,207
EAST KOOTENAY RD	169	-	1	-	23	-	193	8,202	251	586	-	9,039
ELKFORD V-VL	56	-	-	-	-	-	56	2,622	6	66	-	2,694
FERNIE C	35	-	-	-	-	-	35	1,589	-	266	765	2,620
KIMBERLEY C	33	-	4	-	65	-	102	3,489	173	318	-	3,980
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>293</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>153</b>	<b>5</b>	<b>460</b>	<b>16,419</b>	<b>693</b>	<b>6,376</b>	<b>2,699</b>	<b>26,187</b>
CASTLEGAR C	47	-	-	-	-	-	47	2,446	-	1,150	166	3,762
COLUMBIA SHUSWAP RD	79	-	2	-	-	-	81	2,904	115	115	60	3,194
CRESTON T-V	30	-	-	-	23	2	55	1,634	280	169	260	2,343
GOLDEN T-V	17	-	2	-	-	1	20	966	-	46	270	1,282
KASLO V-VL	19	-	-	-	8	-	27	833	-	225	96	1,154
NELSON C	17	-	5	-	121	1	144	3,945	3	989	619	5,556
REVELSTOKE C	5	-	-	-	-	1	6	321	15	2,692	-	3,028
SALMO V-VL	8	-	-	-	-	-	8	498	-	-	97	595
SALMON ARM DM	71	-	-	-	1	-	72	2,872	280	990	1,131	5,273
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>1,257</b>	<b>22</b>	<b>58</b>	<b>7</b>	<b>289</b>	<b>8</b>	<b>1,641</b>	<b>66,726</b>	<b>8,294</b>	<b>13,247</b>	<b>13,460</b>	<b>101,727</b>
CENTRAL OKANAGAN RD	204	1	12	-	-	-	217	9,792	1,006	1,468	885	13,151
COLDSTREAM DM	62	-	-	-	-	-	62	3,016	379	25	100	3,520
ENDERBY C	12	-	2	-	-	-	14	429	169	27	14	639
GRAND FORKS C	22	-	-	-	-	-	22	986	561	833	140	2,520
GREENWOOD C	5	-	-	-	-	-	5	225	-	17	20	262
KELOWNA C	300	-	21	-	137	-	458	19,163	1,920	5,880	8,286	35,249
KOOTENAY BOUNDARY RD	69	5	-	-	31	7	112	3,604	428	39	2	4,073
MIDWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	116	-	2	3	121

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTH OKANAGAN RD	154	3	2	-	-	-	159	6,616	533	277	20	7,446
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	129	12	-	-	-	1	142	6,294	29	391	1,967	8,681
OLIVER V-VL	6	-	-	7	27	-	40	944	2	99	-	1,045
OSOYOOS V-VL	26	-	5	-	72	-	103	2,868	-	393	-	3,261
PEACHLAND DM	24	-	-	-	-	-	24	1,032	120	87	64	1,303
PENTICTON C	90	-	2	-	-	-	92	3,883	2,703	1,914	116	8,616
ROSSLAND C	31	-	2	-	9	-	42	1,716	-	18	-	1,734
SUMMERLAND DM	56	1	-	-	-	-	57	2,276	33	276	1,306	3,891
TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERNON C	60	-	12	-	13	-	85	3,468	411	1,501	537	5,917
WARFIELD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	298	-	-	-	298
LILLOOET-THOMPSON	563	16	70	-	132	7	788	27,089	1,090	9,953	17,212	55,344
KAMLOOPS C	251	-	62	-	94	-	407	13,269	205	6,001	12,268	31,743
LILLOOET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	151	-	1,403	-	1,554
MERRITT T-V	29	-	-	-	-	-	29	1,183	125	498	1,898	3,704
SQUAMISH DM	46	-	4	-	-	-	50	2,362	137	719	135	3,353
THOMPSON-NICOLA RD	234	16	4	-	38	7	299	10,124	623	1,332	2,911	14,990
LOWER MAINLAND	5,299	2	391	967	1,928	120	8,707	346,761	43,383	166,842	35,464	592,450
ABBOTSFORD DM	82	-	-	-	29	-	111	5,249	1,403	1,087	230	7,969
CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	1	5	508	-	1,075	424	2,007
CHILLIWACK DM	232	1	2	-	-	-	235	8,207	2,287	2,148	1,322	13,964
GIBSONS V-VL	25	-	-	-	-	-	25	978	-	262	7	1,247
HARRISON HOT SPR. V-VL	1	-	-	-	16	-	17	495	2	198	1	696
HOPE T-V	18	-	-	-	9	2	29	751	12	308	383	1,454
KENT DM	16	-	-	-	-	-	16	512	217	212	35	976
MATSQUI DM	399	-	-	7	54	-	460	16,873	3,868	2,842	1,831	25,414
MISSION DM	115	1	-	-	-	-	116	4,071	404	857	4,043	9,375
POWELL RIVER DM	27	-	-	-	-	-	27	1,584	312	865	25	2,786
METRO VANCOUVER	4,380	-	389	960	1,820	117	7,666	307,533	34,878	156,988	27,163	526,562
CAPITAL	2,536	15	123	194	274	47	3,189	132,878	9,507	45,756	24,954	213,095
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	71	3	-	-	-	1	75	3,264	86	450	185	3,985
ALERT BAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	8	-	34
CAMPBELL RIVER DM	147	-	-	-	13	6	166	6,484	149	1,462	2,050	10,145
COMOX T-V	70	-	-	-	-	-	70	2,663	-	590	158	3,411
COMOX-STRATHCONA RD	244	3	4	-	-	-	251	8,887	449	1,919	25	11,280
COURTENAY C	62	-	2	-	-	-	64	2,279	205	1,701	184	4,369
COWICHAN VALLEY RD	154	2	-	-	3	-	159	6,317	1,487	302	201	8,307
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNCAN C	5	-	-	-	-	-	5	380	-	366	-	746
LADYSMITH T-V	32	-	-	17	-	-	49	1,566	-	53	-	1,619
LAKE COWICHAN V-VL	19	-	-	-	-	-	19	676	-	125	-	801
NANAIMO C	238	1	2	-	-	7	248	12,488	728	6,283	2,434	21,933
NANAIMO RD	219	5	-	-	49	1	274	11,797	114	520	494	12,925
NORTH COWICHAN DM	84	-	4	-	-	-	88	3,622	140	814	803	5,379
PARKSVILLE V-VL	73	-	-	4	-	1	78	2,756	95	1,501	583	4,935
PORT ALBERNI C	61	-	-	-	-	-	61	2,494	43	2,175	9	4,721
QUALICUM BEACH V-VL	68	-	4	-	-	-	72	3,250	11	437	180	3,878
TOFINO V-VL	6	-	2	-	-	1	9	305	26	4	184	519
METRO VICTORIA	982	1	105	173	209	30	1,500	63,624	5,974	27,046	17,464	114,108
CARIBOO-FORT GEORGE	888	18	26	72	46	2	1,052	48,812	3,945	15,579	12,633	80,969
CARIBOO RD	270	2	2	-	-	-	274	13,105	357	1,224	159	14,845
FORT ST JAMES V-VL	11	-	2	-	-	-	13	524	28	203	105	860
FRASER-FORT GEORGE RD	135	16	-	-	-	-	151	6,318	824	103	547	7,792
HOUSTON DM	38	-	2	-	34	-	74	2,622	-	188	93	2,903
MACKENZIE DM	7	-	2	72	-	-	81	2,257	1,557	704	704	5,222
MCBRIDE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	165	-	12	-	177
PRINCE GEORGE C	359	-	16	-	-	-	375	20,604	719	8,184	9,713	39,220
QUESNEL T-V	13	-	-	-	12	2	27	815	20	2,932	879	3,734
SMITHERS T-V	11	-	-	-	-	-	11	504	63	792	-	1,359
VANDERHOOF V-VL	5	-	-	-	-	-	5	201	28	1,069	426	1,724
WILLIAMS LAKE T-V	35	-	2	-	-	-	37	1,697	349	1,882	7	3,935
PEACE RIVER-LIARD	505	-	6	30	353	1	895	34,301	1,271	10,152	246	45,970
DAWSON CREEK C	59	-	-	-	75	-	134	4,602	12	2,200	37	6,851
FORT ST JOHN C	285	-	6	30	256	1	578	20,073	979	5,915	209	27,176
PEACE RIVER-LIARD RD	160	-	-	-	22	-	182	9,589	279	2,037	-	11,905
POUCE COUPE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	1	-	-	38
SKEENA-STIKINE	210	-	18	5	8	4	245	11,007	1,812	6,911	214	19,944
KITIMAT DM	54	-	2	-	8	2	66	3,565	1,341	1,675	90	6,671
PRINCE RUPERT C	82	-	16	-	-	2	100	4,747	138	1,310	60	6,255
TERRACE DM	74	-	-	5	-	-	79	2,695	333	3,926	64	7,018

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - September - 1978 - Janvier - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	<b>199</b>	<b>55</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>278</b>	<b>10,187</b>	<b>2,032</b>	<b>8,180</b>	<b>504</b>	<b>20,903</b>
WHITEHORSE C	168	6	14	2	-	8	198	8,750	1,656	5,289	283	15,978
YUKON DM	31	49	-	-	-	-	80	1,437	376	2,891	221	4,925
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>120</b>	<b>6,668</b>	<b>610</b>	<b>3,285</b>	<b>1,595</b>	<b>12,158</b>
FORT SMITH T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T.V	3	-	-	-	-	-	3	209	111	181	-	501
YELLOWKNIFE C	67	-	-	-	50	-	117	6,459	499	3,104	1,595	11,657

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs  
August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	1,265	43	98	74	912	20	2,412	96,028	12,792	43,309	13,093	165,222
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	50	-	8	-	56	5	119	3,583	127	1,101	456	5,267
HEART'S DESIRE LID	1	-	-	-	-	-	1	41	-	3	80	124
PLACENTIA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPANIARD'S BAY T.V.	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
WABANA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEDGEWOOD PARK LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAY L'ARGENT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRISVILLE LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENVILLE T.V.	13	-	-	-	-	-	13	419	-	482	-	901
MUSGRAVETOWN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
PORT ANSON LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILD BIGHT LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNER BROOK C.	28	-	8	-	56	4	96	2,902	65	490	376	3,833
LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	-	-	-	23	22	-	-	45
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T.V.	4	-	-	-	-	1	5	105	40	126	-	271
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	16	2	-	-	-	-	18	615	-	1,028	50	1,693
RICHMOND CO. M.	8	2	-	-	-	-	10	327	-	1,028	-	1,355
ANNAPOLIS CO. M.	8	-	-	-	-	-	8	274	-	-	50	324
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	-	-	-	-	-	9	389	5	-	15	409
SACKVILLE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	77	-	-	-	77
GRAND BAY V.V.L.	6	-	-	-	-	-	6	245	-	-	-	245
RENFORTH V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	8
ST BASILE V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	15	79
QUEBEC	256	27	24	3	45	7	362	13,702	2,421	17,242	1,101	34,466
GRANDE VALLEE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
RIMOUSKI EST V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FÉLICITE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABRECQUE M.	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
MISTASSINI T.V.	19	-	-	-	-	-	19	542	-	-	78	620
ROBERVAL C.	17	1	-	-	20	-	38	1,031	-	252	-	1,283
TACHE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABANO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AGAPITVILLE V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65
ST-BERNARD V.V.L.	8	1	-	-	-	-	9	351	1,160	-	-	1,511
ST-FLAVIEN M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANÇOIS-RIVIÈRE SUD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOBALD M.	-	1	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
VAL-ALAIN M.	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
VALLEE-JONCTION V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC VILLE DE V.C.	14	-	2	-	-	5	21	1,981	-	13,864	645	16,490
ST-ÉLIE-DE-LAVAL M.	3	-	-	-	-	-	3	112	-	3	-	115
ST-DUNSTON-LAC-BEAUPORT	5	-	-	-	-	-	5	320	-	-	-	320
ST-ÉTIENNE M.	7	-	-	-	-	-	7	310	-	-	-	310
ST-ÉTIENNE V.C.	8	-	-	-	-	-	8	1,548	-	504	45	2,097
ST-ROMAUD-ÉTCHÉMIN C.	2	-	6	-	-	-	8	462	-	180	-	700
GRANTHAM-OUEST M.	4	-	-	-	-	-	4	159	58	-	-	159
LOUISEVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	48	-	60	-	108
PARENT V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ST-ALEXIS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EULALIE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-MEKINAC M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROSAIRE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TIMOTHÉE-CHAMPLAIN M.	2	1	-	-	-	-	3	78	-	-	-	78
BARNSTON-OUEST M.	3	-	-	-	1	1	5	113	85	80	-	278
COOKSHIRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	23	30	44	-	108



TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings	Cottages	Double dwell-ings	Row housing	Apart-ments	Conver-sions	Total	Residen-tial	Indus-trial	Commer-cial	Institu-tional and govern-ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar-telements	Trans-forma-tions		Domici-liaire	Indus-trielle	Commer-ciale	Institution-nelle et gouverne-mentale	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DIXVILLE V.VL												
LAC DROLET M.												
MELBOURNE V.VL												
ST-FRANCOISXAVIER BROM												
SCOTSTOWN T.V												
TROISLACS M.												
BARKMERE T.V												
BROME V.VL												
BROWNSBURG V.VL	1						1	34				34
ESTEREL T.V												
HENRYVILLE V.VL								2	82			84
HINCHINBROOK M.								1				1
HUBERDEAU M.	1						1	10				10
HUNTINGDON T.V												
IBERVILLE T.V	1						1	97		2	294	393
MIRABEL VILLE DE V.C	14						14	614	5	192		811
RICAUD T.V												
ST-AIME M.												
ST-ALEXANDRE(IBER)M												
ST-ALPHONSE M.	4						4	162	343			505
ST-BARNABE M.	1	1					2	115	100			215
ST-CALIXTE M.		11					11	199				199
ST-COLOMBAN M.	4						4	113	15			128
ST-CUTHBERT M.	4	2					6	132		4		136
ST-DOMINIQUE V.VL												
ST-IGNACE STANBRIDGE M.												
ST-PIERRE DE SOREL M.	9					1	10	326		20		346
ST-ROBERT M.												
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M.	1						1	35	40			75
ST-ROCH-DE-RICHELIEU M.	1						1	45				45
TRES-ST-SACREMENT M.												
VALLEYFIELD C.	9						15	340		128		468
CANDIAC T.V	2						2	177	3	3		183
CHATEAUGUAY T.V	31						31	970		34		1,004
HAMPSTEAD T.V								48				48
LACHENAIE T.V	17						17	662				662
LACHINE C.								52		1,606	35	1,693
MCMASTERVILLE V.VL	12						12	443	404			847
POINTE-DU-MOULIN T.V												
RICHELIEU T.V	1						1	36	20	46		102
DELEAGE M.	3						3	83	1			84
DES RUISSEAUX M.	12	1					13	318		50		368
MANIWAKI T.V	5						5	241		128		369
MANSFIELD&PONTEFRAC T.M												
N-D-DU-LAUS M.		5					5	19				19
HULL PARTIE OUEST M.	11						11	640	65	29	4	738
AMOS-EST M.	6						6	219				219
DUPARQUET T.V								10				10
LANDRIENNE M.	1						1	32				32
LATULIPE ET GABOURY M.												
ST-FELIX DE DALQUIER M.	4						4	117	8			125
ST-PLACIDE DE BEARN M.	2						2	45	2			47
LES SEPT CANTONS UNIS												
SACRE COEUR M.	1	3					4	73		1		74
ONTARIO	200	10	30		671		911	33,342	2,350	7,156	6,348	49,196
ATHENS V.VL								1				1
BAGOT AND BLITHFIELD TM	1	1					2	31				31
ESCOTT FRONT TM		1					1	19				19
MOUNTAIN TM	1						1	52				52
RIDEAU TM	21	1					22	1,670	213			1,883
ADJALA TM	7						7	258			4	262
BURFORD TM	2						2	72	49			121
COOKSTOWN V.VL								75		1		76
DRAYTON V.VL	1						1	49	7			56
HOPE TM	2						2	121	14	12		147
MOUNT FOREST T.V	15						15	616		212		828
NOTIOWASAGA TM	4						4	218	55	76		349
PUSLINCH TM	3						3	279	143			422
SHERBORNE ETC TM								52		25		77
SOMERVILLE TM	5	1					6	131		15		146
WATERLOO C.	27		2				29	1,189	560	309	3,100	5,158
YORK NORTH BOROUGH	25		18			671	714	24,029	1,188	5,427	548	31,192
ANDERDON TM	7						7	510	33			543
FLESHERTON V.VL												
HANOVER T.V	3		4				7	277		4		281
PORT BURWELL V.VL												12
RALEIGH TM	2						2	102		12		102
RODNEY V.VL												

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CAPREOL T.V.	3	-	-	-	-	-	3	83	-	-	-	83
CASEY T.M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK T.M.	1	-	-	-	-	-	1	27	8	-	-	35
HEARST T.V.	3	-	-	-	-	-	3	287	80	10	-	377
MCGARRY T.M.	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
MICHIPICOTEN T.M.	1	-	-	-	-	-	1	133	-	237	6	376
ONAPING FALLS T.V.	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	100	151
THESSALON T.V.	2	-	-	-	-	-	2	93	-	20	-	113
WICKSTEED T.M.	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
SUDBURY C.	63	-	6	-	-	-	69	2,793	-	771	2,590	6,154
MARATHON I.D.	2	-	-	-	-	-	2	81	-	25	-	106
<b>MANITOBA</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>835</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>888</b>
LAC DU BONNET V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
EMERSON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
MORDEN T.V.	5	-	-	-	-	-	5	179	-	15	-	194
PILOT MOUND V.V.L.	3	-	-	-	-	-	3	85	-	6	-	91
WINKLER T.V.	5	-	-	-	7	-	12	306	32	-	-	338
ST LAZARE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLADSTONE T.V.	4	-	-	-	-	-	4	149	-	-	-	149
RIVERTON V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ROSE DU LAC V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THE PAS T.V.	1	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	63
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>28</b>	<b>815</b>	<b>34</b>	<b>467</b>	<b>60</b>	<b>1,376</b>
BENCOUGH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENFAIT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FILLMORE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
LUMSDEN R.M. = 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRONTIER V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVELBOURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HERBERT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEVILLE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK R.M. = 344	6	-	-	-	-	-	6	257	4	4	-	265
DUNDURN V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
HARRIS R.M. = 316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUSELAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRONGFIELD V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNITY T.V.	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	-	84
WATROUS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	9	30	79	60	178
LEMBERG T.V.	-	-	-	16	-	-	16	277	-	155	-	432
MELVILLE C.	-	-	-	-	-	-	-	12	-	229	-	241
SALTCOATS T.V.	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
WELWYN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIG RIVER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUNO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINISTINO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEATH PARK V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE R.M. = 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELLBROOK T.V.	2	-	-	-	-	-	2	79	-	-	-	79
WILTON R.M. = 472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ALBERTA</b>	<b>171</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>225</b>	<b>9,698</b>	<b>1,518</b>	<b>1,481</b>	<b>944</b>	<b>13,641</b>
BOW ISLAND T.V.	4	-	-	-	-	-	4	216	-	204	-	420
CONSORT V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDCLIFF T.V.	4	-	-	-	-	-	4	171	-	30	944	1,145
CARDSTON T.V.	3	-	-	-	-	-	3	198	-	35	-	233
LETHBRIDGE CO. = 26	4	-	-	-	-	-	4	153	103	20	-	276
MACRATH T.V.	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
NOBLEFORD V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	152	-	-	-	152
STAVELY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
STIRLING V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACME V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CARSTAIRS T.V.	4	-	-	-	-	-	4	222	-	150	-	372
CROSSFIELD V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FOOTHILLS MD. = 31	11	-	-	-	-	-	11	754	68	25	-	847
SUNDRE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	94	120	66	-	280
THREE HILLS T.V.	4	-	-	-	-	-	4	209	-	3	-	212

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

August - 1978 - Août

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TROCHU T.V.	1	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	62
VULCAN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	78	-	-	-	78
BLACKFALDS V.VL	17	-	-	-	-	-	17	568	-	25	-	593
DAYSLAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T.V.	6	-	-	-	-	-	6	227	-	-	-	227
SEDGEWICK T.V.	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
ANDREW V.VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
CALMAR T.V.	2	-	-	-	-	-	2	106	-	-	-	106
CAMROSE C.	37	-	8	-	-	-	45	1,935	1,112	470	-	3,517
DERWENT V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDUC CO. # 25	11	3	-	-	-	-	14	595	-	-	-	595
FAIRVIEW T.V.	5	-	2	-	-	-	7	259	110	-	-	369
HINES CREEK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PEACE RIVER T.V.	15	-	-	-	-	-	15	711	2	84	-	797
SWAN HILLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	37	-	117	-	154
VALLEYVIEW T.V.	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
WEMBLEY V.VL	7	-	-	-	-	-	7	249	-	162	-	411
BARRHEAD CO. # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T.V.	13	-	10	-	25	-	48	1,758	-	-	-	1,758
ELK POINT T.V.	3	-	-	-	-	-	3	166	-	20	-	186
GRAND CENTRE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	58	-	70	-	128
MAYERTHORPE T.V.	5	-	-	-	-	-	5	240	-	-	-	240
REDWATER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
SMOKY LAKE T.V.	2	-	2	-	4	-	8	264	-	-	-	264
VILNA V.VL	1	-	-	-	-	-	1	22	3	-	-	25
<b>BRITISH COLUMBIA</b>												
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>518</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>55</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>700</b>	<b>32,358</b>	<b>6,149</b>	<b>14,776</b>	<b>3,974</b>	<b>57,257</b>
FERNIE C.	11	-	-	-	-	-	11	499	-	57	141	697
KIMBERLEY C.	5	-	-	-	-	-	5	248	-	75	-	323
COLUMBIASHUSWAP RD.	10	-	-	-	-	-	10	446	11	20	-	477
KASLO V.VL	2	-	-	-	-	-	2	62	-	60	-	122
SALMON ARM DM.	9	-	-	-	-	-	9	451	55	-	384	890
COLDSTREAM DM.	4	-	-	-	-	-	4	212	2	-	-	214
PEACHLAND DM.	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	18	27
PENTICTON C.	10	-	-	-	-	-	10	423	48	59	5	535
SUMMERLAND DM.	7	-	-	-	-	-	7	325	-	-	-	325
CHILLIWACK C.	-	-	-	-	-	-	-	38	-	30	-	68
HARRISON HOT SPR. V.VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	20	-	21
DELTA DM.	93	-	-	-	-	-	93	3,914	2,085	291	-	6,290
MAPLE RIDGE DM.	17	-	-	-	-	-	17	896	219	181	1	1,297
SURREY DM.	107	-	8	-	-	-	123	4,343	1,426	1,899	70	7,738
VANCOUVER C.	61	-	6	55	29	8	151	8,686	275	9,706	1,982	20,649
WEST VANCOUVER DM.	19	-	-	-	-	-	19	2,185	-	327	5	2,517
ALBERNI-CLAYQUOT RD.	7	-	-	-	-	-	7	265	-	-	1	266
COMOX-STRATHCONA RD.	35	1	-	-	-	-	36	1,302	9	-	-	1,311
CAPITAL RD.	30	-	-	-	-	-	30	1,448	-	919	1,089	3,456
SAANICH DM.	62	-	-	-	-	-	62	3,114	1,503	354	203	5,174
CARIBOO RD.	21	-	-	-	-	-	21	1,129	110	89	-	1,328
MACKENZIE DM.	-	-	-	-	-	-	-	20	406	38	75	539
DAWSON CREEK C.	8	-	-	-	75	-	83	2,342	-	651	-	2,993
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b>												
<b>TERRITOIRES DU-NORD-OUEST</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>691</b>	<b>156</b>	<b>37</b>	<b>145</b>	<b>1,029</b>
YELLOWKNIFE C.	14	-	-	-	-	-	14	691	156	37	145	1,029

TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

August revised - 1978 - Août révisé

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	1,911	15,930	69	17,910
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	120	-	120
GANDER T.V	-	120	-	120
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	1,107	-	1,107
COLCHESTER CO. M. HALIFAX C.	-	400 707	-	400 707
QUÉBEC	1,100	5,719	-	6,819
MONT LAURIER T.V	-	2	-	2
ST-HYACINTHE V.C.	-	1 836	-	1 836
DORVAL C.	-	30	-	30
MONTREAL V.C.	700	74	-	774
MONTREAL EST T.V	400	-	-	400
PIERREFONDS V.C.	-	42	-	42
POINTE CLAIRE V.C.	-	5	-	5
ST-HUBERT V.C.	-	1 833	-	1 833
VERDUN C.	-	1 267	-	1 267
QUÉBEC VILLE DE V.C.	-	500	-	500
ST-ÉOY V.C.	-	30	-	30
SILLERY C.	-	100	-	100
ONTARIO	591	5,480	69	6,140
COBBOURG T.V	-	46	-	46
ELIZABETHTOWN TM	-	10	-	10
ELLICIE TM	-	-	24	24
ELMA TM	-	10	-	10
GARAFRAXA WEST TM	-	6	-	6
GUELPH C.	60	-	-	60
KENORA T.V	8	-	-	8
LENDSEY T.V	-	50	-	50
LE TLE CURRENT T.V	-	70	-	70
MARIPOSA TM	-	36	-	36
NANTICOKE C.	-	806	-	829
N. CHOL TM	-	-	10	10
SARNIA C.	500	-	-	500
ZORRA TM	-	-	34	34
FLAMBOROUGH TM	-	219	-	219
KITCHENER C.	-	40	-	40
WOOLWICH TM	-	-	1	1
OSHAWA	-	178	-	178
OSHAWA C.	-	148	-	148
WHITBY T.V	-	30	-	30
ETOBICOKE BOROUGH	-	1 930	-	1,930
OAKVILLE T.V	-	720	-	720
VAUGHAN T.V	-	1 359	-	1,359
MANITOBA	-	450	-	450
WINNIPEG C.	-	450	-	450
ALBERTA	220	2,207	-	2,427
ALIX V.VL	-	249	-	249
KINUSO V.VL	-	260	-	260
LETHBRIDGE CO. = 26	-	50	-	50
EDMONTON C.	-	1 646	-	1,646
FORT SASKATCHEWAN T.V	70	-	-	70
ST ALBERT T.V	-	2	-	2
STRATHCONA CO. = 20	150	-	-	150
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	-	839	-	839
ENDERBY C.	-	346	-	346
PRINCE GEORGE C.	-	400	-	400
PRINCE RUPERT C.	-	68	-	68
BURNABY DM	-	25	-	25

TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

August revised - 1978 - Août révisé

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
YUKON	-	8	-	8
WHITEHORSE C		8		8



TABLE 15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

September - 1978 - Septembre

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manulatières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	435	9,931	18	10,384
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	118	-	118
GRAND BANK I-V	-	118	-	118
QUEBEC	-	1,123	-	1,123
MATANE T-V	-	20	-	20
MONTMAGNY C	-	6	-	6
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE	-	25	-	25
TROIS-RIVIERES V-C	-	50	-	50
CHICOUTIMI V-C	-	395	-	395
LASALLE C	-	107	-	107
MONTREAL V-C	-	330	-	330
MONTREAL EST T-V	-	50	-	50
QUEBEC VILLE DE V-C	-	140	-	140
ONTARIO	150	4,694	-	4,844
DYSART ET AL TM	-	8	-	8
GUELPH C	-	1,700	-	1,700
HAMILTON TM	-	46	-	46
LINDSAY T-V	-	32	-	32
WALLACEBURG T-V	-	36	-	36
LONDON C	-	313	-	313
OSHAWA	-	94	-	94
OSHAWA C	-	94	-	94
ST.CATHARINES-NIAGARA	-	41	-	41
THOROLD C	-	41	-	41
ETOBICOKE BOROUGH	150	-	-	150
MISSISSAUGA C	-	2,100	-	2,100
YORK EAST BOROUGH	-	64	-	64
YORK NORTH BOROUGH	-	260	-	260
MANITOBA	-	300	-	300
PORTAGE LA PRAIRIE C	-	300	-	300
SASKATCHEWAN	-	1,721	-	1,721
REGINA C	-	1,721	-	1,721
ALBERTA	285	1,015	-	1,300
I D # 8	-	500	-	500
LETHBRIDGE C	-	110	-	110
MEDICINE HAT C	-	72	-	72
VAUXHALL T-V	-	15	-	15
VERMILION RIVER CO # 24	-	178	-	178
CALGARY C	-	80	-	80
EDMONTON C	-	60	-	60
FORT SASKATCHEWAN T-V	35	-	-	35
STRATHCONA CO # 20	250	-	-	250
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	960	18	978
CHILLIWACK DM	-	-	18	18
COWICHAN VALLEY RD	-	335	-	335
KELOWNA C	-	30	-	30
MAISQUEI DM	-	175	-	175
MERRITT T-V	-	160	-	160
THOMPSON-NICOLA RD	-	160	-	160
NEW WESTMINSTER C	-	26	-	26
SURREY DM	-	74	-	74





# Building permits

October 1978

# Permis de bâtir

Octobre 1978







## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

OCTOBER - 1978 - OCTOBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1979 - Janvier  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 22—No. 10

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

#### Table

1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1977 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1977 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

#### Tableau

1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1977 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1977 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month Revised . . . . .	108
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month . . . . .	110

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	104
14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé . . . . .	108
15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué . . . . .	110

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.



## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,



done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
VL.	— Village



TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1978  
TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1978

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	449,823	66.42
Urban — Urbaine	354,418	342,095	96.52
Rural — Rurale	322,832	107,728	33.37
Québec	6,234,445	5,418,603	86.91
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	632,261	48.37
Ontario	8,264,465	7,782,758	94.17
Urban — Urbaine	6,708,520	6,681,055	99.59
Rural — Rurale	1,555,945	1,101,703	70.80
Manitoba	1,021,506	735,989	72.04
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	50,240	16.36
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,624,707	88.39
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	246,482	53.71
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,270,565	92.05
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	422,434	74.17
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,111,771	87.47
Urban — Urbaine	17,353,638	17,011,901	98.03
Rural — Rurale	5,638,966	3,099,870	54.97

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1975-1978

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-saisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simplex	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
Cumulative (10 months — 10 mois) cumulatives									
1975	105,500	96,259	201,759	5,203,727	739,084	1,844,807	1,079,336	3,663,227	8,866,954
1976	111,958	114,429	226,387	6,487,277	865,576	2,098,245	918,955	3,882,776	10,370,053
1977	97,493	113,885	211,378	6,433,826	873,539	2,033,426	1,144,368	4,051,333	10,485,159
1978	95,015	86,678	181,693	6,436,508	842,382	2,594,856	1,092,832	4,530,070	10,966,578
Unadjusted — Non-saisonnalisées									
1975									
January — Janvier	2,992	3,591	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	343,723	507,244
February — Février	3,683	5,985	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	266,691	490,280
March — Mars	7,653	7,376	15,029	360,219	46,508	120,839	100,576	267,923	628,142
April — Avril	12,811	9,664	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	362,048	932,539
May — Mai	14,950	10,021	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	383,051	1,047,939
June — Juin	13,869	11,090	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	380,943	1,033,258
July — Juillet	12,393	11,406	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	368,218	987,460
August — Août	12,002	12,162	24,164	636,086	78,118	184,078	152,811	415,007	1,051,093
September — Septembre	13,100	11,565	24,665	648,994	82,379	215,256	104,305	401,940	1,050,934
October — Octobre	12,047	13,399	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	473,683	1,138,065
November — Novembre	9,572	10,871	20,443	517,056	67,140	184,232	123,752	375,124	892,180
December — Décembre	6,155	11,313	17,468	408,157	69,602	222,444	138,698	430,744	838,901
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	274,198	624,756
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	518,372	1,412,255
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	535,101	1,354,952
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	551,918	1,302,775
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	8,959	11,069	20,028	707,855	106,330	312,529	113,297	532,156	1,240,011
November — Novembre									
December — Décembre									

TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1975-1978

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1974	104,884	93,987	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	4,704,365	9,280,075
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	7,173	6,047	13,220	334,000	76,724	339,330	101,811	517,865	851,865
February — Février	6,027	7,782	13,809	349,969	67,719	202,036	101,389	371,144	721,113
March — Mars	7,922	7,434	15,356	390,404	67,874	128,742	102,583	299,199	689,603
April — Avril	9,627	8,914	18,541	453,164	74,477	183,748	98,125	356,350	809,514
May — Mai	9,935	8,199	18,134	483,131	73,371	156,705	117,016	347,092	830,223
June — Juin	10,806	10,266	21,072	523,256	68,461	183,426	107,413	359,300	882,556
July — Juillet	10,562	11,636	22,198	549,028	61,637	160,723	110,550	332,910	881,938
August — Août	10,969	10,120	21,089	551,238	68,199	157,948	143,289	369,436	920,674
September — Septembre	11,444	10,564	22,008	571,584	65,338	193,220	92,917	351,475	923,059
October — Octobre	11,054	12,096	23,150	593,337	89,011	197,458	113,799	400,268	993,605
November — Novembre	11,270	11,310	22,580	598,455	79,069	203,887	116,426	399,382	997,837
December — Décembre	11,208	13,202	24,410	628,810	83,904	201,925	124,771	410,600	1,039,410
1976									
January — Janvier	10,777	13,046	23,823	679,685	59,664	203,572	99,596	362,832	1,042,517
February — Février	12,173	11,220	23,393	639,602	133,296	199,538	110,343	443,177	1,082,779
March — Mars	11,387	11,463	22,850	644,476	85,678	215,904	75,872	377,454	1,021,930
April — Avril	10,937	11,265	22,202	614,780	64,998	200,785	164,150	429,933	1,044,713
May — Mai	10,345	9,589	19,934	581,436	97,057	209,809	100,140	407,066	988,442
June — Juin	10,752	11,340	22,092	631,546	99,068	309,249	82,474	490,791	1,122,337
July — Juillet	10,614	11,346	21,960	632,462	79,391	219,630	131,138	430,159	1,062,621
August — Août	10,077	11,150	21,227	605,030	97,579	155,495	69,366	322,440	927,470
September — Septembre	9,825	11,488	21,313	617,004	60,967	171,515	67,641	300,123	917,127
October — Octobre	9,886	12,414	22,300	629,479	73,020	223,242	81,386	377,648	1,007,127
November — Novembre	10,301	11,496	21,797	639,016	89,578	222,209	103,272	415,059	1,054,075
December — Décembre	10,551	9,975	20,526	591,765	85,084	204,363	113,384	402,831	994,596
1977									
January — Janvier	7,864	11,021	18,885	585,191	84,514	190,927	106,275	381,716	966,907
February — Février	8,344	11,140	19,484	585,142	93,751	205,271	98,935	397,957	983,099
March — Mars	10,517	12,764	23,281	718,862	84,388	169,336	121,764	375,488	1,094,350
April — Avril	9,563	10,438	20,001	625,934	84,171	210,872	106,903	401,946	1,027,880
May — Mai	9,689	12,128	21,817	620,616	73,543	223,533	107,224	404,300	1,024,916
June — Juin	9,045	11,115	20,160	603,382	84,821	198,162	198,367	481,350	1,084,732
July — Juillet	8,753	11,370	20,123	591,653	66,019	217,386	83,908	367,313	958,966
August — Août	9,115	10,486	19,601	598,355	86,758	209,883	115,821	412,462	1,010,817
September — Septembre	9,123	11,359	20,482	620,489	99,153	213,971	152,990	466,114	1,086,603
October — Octobre	8,752	10,974	19,726	605,698	90,526	208,321	72,847	371,694	977,392
November — Novembre	8,573	14,211	22,784	704,834	79,516	196,213	100,658	376,387	1,081,221
December — Décembre	8,453	16,301	24,754	787,727	92,009	194,086	80,822	366,917	1,154,644
1978									
January — Janvier	9,655	9,212	18,867	609,297	92,017	175,196	158,124	425,337	1,034,634
February — Février	7,626	8,523	16,149	583,229	88,530	165,705	123,272	377,507	960,736
March — Mars	9,340	6,895	16,235	579,247	77,458	253,338	80,619	411,415	990,662
April — Avril	8,724	8,687	17,411	603,221	69,883	305,861	140,176	515,920	1,119,141
May — Mai	8,796	9,144	17,940	628,582	76,820	265,086	101,224	443,130	1,071,712
June — Juin	9,296	8,511	17,807	616,305	101,869	237,409	134,084	473,362	1,089,667
July — Juillet	9,709	7,558	17,267	623,746	87,322	297,441	108,401	493,164	1,116,910
August — Août	9,184	8,325	17,509	617,046	75,354	238,998	112,334	426,686	1,043,732
September — Septembre	8,566	9,040	17,606	618,793	65,970	340,838	110,118	516,926	1,135,719
October — Octobre	9,046	10,894	19,940	694,565	85,426	300,108	95,443	480,977	1,175,542
November — Novembre									
December — Décembre									



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>106,768</b>	<b>2,958</b>	<b>19,782</b>	<b>24,307</b>	<b>97,853</b>	<b>1,971</b>	<b>253,639</b>	<b>7,612,531</b>	<b>1,011,957</b>	<b>2,444,382</b>	<b>1,350,940</b>	<b>12,419,810</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>94,666</b>	<b>2,827</b>	<b>15,863</b>	<b>20,035</b>	<b>76,202</b>	<b>1,785</b>	<b>211,378</b>	<b>6,433,826</b>	<b>873,539</b>	<b>2,033,426</b>	<b>1,144,368</b>	<b>10,485,159</b>
JANUARY-JANVIER	3,008	36	583	1,323	4,261	61	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	480,517
FEBRUARY-FEVRIER	4,623	125	678	1,545	5,630	109	12,710	353,381	49,927	174,544	67,411	645,463
MARCH-MARS	10,501	115	1,894	2,159	10,148	151	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	1,090,136
APRIL-AVRIL	13,119	257	1,800	1,654	6,987	351	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	1,147,502
MAY-MAI	13,625	500	2,230	2,468	7,946	185	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	1,294,517
JUNE-JUIN	12,000	489	1,796	2,758	8,652	138	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	1,351,921
JULY-JUILLET	8,658	427	1,391	2,172	9,249	205	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	962,456
AUGUST-AOÛT	10,279	406	2,050	2,126	9,249	137	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	1,274,680
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,954	321	1,779	1,740	7,965	295	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	1,206,447
OCTOBER-OCTOBRE	8,899	151	1,662	2,090	7,881	153	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	1,031,520
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,552	92	2,078	2,101	11,300	114	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	1,082,654
DECEMBER-DECEMBRE	4,550	39	1,841	2,171	10,351	72	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	851,997
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>997</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>826</b>	<b>18</b>	<b>2,025</b>	<b>54,121</b>	<b>10,677</b>	<b>52,148</b>	<b>11,105</b>	<b>128,051</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>908</b>	<b>13</b>	<b>46</b>	<b>94</b>	<b>691</b>	<b>18</b>	<b>1,770</b>	<b>46,983</b>	<b>8,014</b>	<b>25,920</b>	<b>9,837</b>	<b>90,754</b>
JANUARY-JANVIER	19	—	—	—	—	—	19	664	—	308	3	975
FEBRUARY-FEVRIER	22	—	—	—	32	2	56	1,200	50	4,211	236	5,697
MARCH-MARS	43	1	2	—	44	4	94	2,228	18	1,684	3,286	7,216
APRIL-AVRIL	91	—	8	—	—	2	101	3,075	55	261	2,315	5,706
MAY-MAI	155	5	14	—	68	4	246	6,915	1,078	7,445	491	15,929
JUNE-JUIN	153	—	2	34	125	1	315	8,386	4,346	2,074	466	15,272
JULY-JUILLET	102	7	2	—	4	3	118	3,577	296	1,284	2,095	7,252
AUGUST-AOÛT	115	—	10	—	182	1	308	7,783	195	1,450	117	9,545
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	4	60	198	1	385	9,535	1,031	3,686	751	15,003
OCTOBER-OCTOBRE	86	—	4	—	38	—	128	3,620	945	3,517	77	8,159
NOVEMBER-NOVEMBRE	59	—	—	—	53	—	112	3,321	312	567	1,170	5,370
DECEMBER-DECEMBRE	30	1	30	—	82	—	143	3,817	2,351	25,661	98	31,927
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>923</b>	<b>122</b>	<b>66</b>	<b>23</b>	<b>247</b>	<b>4</b>	<b>1,385</b>	<b>40,094</b>	<b>11,229</b>	<b>7,949</b>	<b>9,689</b>	<b>68,961</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>863</b>	<b>111</b>	<b>52</b>	<b>10</b>	<b>136</b>	<b>4</b>	<b>1,176</b>	<b>34,699</b>	<b>10,029</b>	<b>6,628</b>	<b>8,967</b>	<b>60,323</b>
JANUARY-JANVIER	35	3	—	—	—	—	38	1,094	1	74	11	1,180
FEBRUARY-FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	592	1,299	88	123	2,102
MARCH-MARS	61	12	2	—	3	—	78	2,030	1,536	322	1,445	5,333
APRIL-AVRIL	100	6	2	—	7	2	117	4,231	477	672	286	5,666
MAY-MAI	141	20	8	—	30	2	201	5,746	919	936	236	7,837
JUNE-JUIN	182	25	12	6	12	—	237	6,818	1,094	527	119	8,558
JULY-JUILLET	95	16	4	—	20	—	135	3,611	1,243	2,378	511	7,743
AUGUST-AOÛT	88	10	4	—	4	—	106	3,191	1,581	328	233	5,333
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	97	13	18	—	—	—	128	4,194	844	829	674	6,541
OCTOBER-OCTOBRE	51	5	2	4	60	—	122	3,192	1,035	474	5,329	10,030
NOVEMBER-NOVEMBRE	45	10	14	13	52	—	134	3,395	1,003	1,194	622	6,214
DECEMBER-DECEMBRE	15	1	—	—	59	—	75	2,000	197	127	100	2,424
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,479</b>	<b>348</b>	<b>178</b>	<b>112</b>	<b>3,526</b>	<b>66</b>	<b>8,709</b>	<b>218,335</b>	<b>7,935</b>	<b>49,247</b>	<b>41,203</b>	<b>316,720</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>4,010</b>	<b>324</b>	<b>140</b>	<b>44</b>	<b>2,872</b>	<b>61</b>	<b>7,451</b>	<b>185,322</b>	<b>7,490</b>	<b>35,895</b>	<b>27,482</b>	<b>256,189</b>
JANUARY-JANVIER	116	3	6	—	37	—	162	4,414	89	1,694	2,983	9,180
FEBRUARY-FEVRIER	120	5	8	—	111	9	253	6,951	228	827	1,725	9,731
MARCH-MARS	238	9	16	—	432	2	697	16,495	519	5,388	1,877	24,279
APRIL-AVRIL	381	15	18	—	150	4	568	16,057	329	2,160	1,228	19,774
MAY-MAI	558	38	10	4	378	13	1,001	25,942	2,054	3,343	8,630	39,969
JUNE-JUIN	544	33	16	—	58	7	658	19,140	910	5,119	3,864	29,033
JULY-JUILLET	406	36	12	40	202	6	702	17,774	336	1,856	656	20,622
AUGUST-AOÛT	544	63	24	—	713	9	1,353	30,642	853	3,530	1,872	36,897
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	647	95	12	—	218	5	977	23,515	1,062	9,199	3,577	37,353
OCTOBER-OCTOBRE	456	27	18	—	573	6	1,080	24,392	1,110	2,779	1,070	29,351
NOVEMBER-NOVEMBRE	297	17	22	68	361	1	766	20,149	290	11,347	12,248	44,034
DECEMBER-DECEMBRE	172	7	16	—	293	4	492	12,864	155	2,005	1,473	16,497

Number of dwelling units  
—  
Nombre d'unités de logements

Estimated value of construction  
Valeur estimative de la construction

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	92,691	2,324	15,286	13,379	56,473	1,540	181,693	6,436,508	842,382	2,594,856	1,092,832	10,966,578
JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	624,756
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	1,412,255
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	1,354,952
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	1,302,775
SEPTEMBER-SEPTEMBR	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	8,799	160	1,481	1,377	8,065	146	20,028	707,855	106,330	312,529	113,297	1,240,011
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	757	2	97	46	346	38	1,286	40,946	2,591	15,755	14,988	74,280
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	3,468	13,743
SEPTEMBER-SEPTEMBR	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	42	1	40	40	112	2	237	6,693	647	1,612	363	9,315
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	854	120	32	4	113	8	1,131	33,555	7,889	9,155	31,592	82,191
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	93	2	30	1,216	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBR	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	3,930	250	120	59	1,606	38	6,003	188,573	8,691	52,190	57,795	307,249
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	—	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,099	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	724	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBR	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	6,639	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	361	24	34	—	191	2	612	22,629	1,147	5,210	8,695	37,681
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	2,345	11	99	—	497	60	3,012	89,836	5,017	31,048	18,847	144,748
JANUARY JANVIER	23	1	14	—	24	—	62	1,598	333	2,267	569	4,767
FEBRUARY-FEVRIER	22	—	—	—	10	2	34	1,540	179	5,029	919	7,667
MARCH-MARS	71	—	3	—	59	4	137	3,689	197	943	818	5,647
APRIL-AVRIL	306	1	6	—	114	7	434	12,251	289	1,703	157	14,400
MAY-MAI	495	2	12	—	34	11	554	16,637	246	7,368	1,372	25,623
JUNE JUIN	453	2	9	—	104	20	588	16,935	191	3,338	2,359	22,823
JULY-JUILLET	276	4	8	—	11	4	303	9,775	323	1,859	1,323	13,280
AUGUST-AOÛT	293	—	11	—	40	3	347	10,627	656	3,978	8,532	23,793
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	272	1	14	—	32	3	322	10,096	1,637	1,973	1,113	14,819
OCTOBER-OCTOBRE	134	—	22	—	69	6	231	6,688	966	2,590	1,685	11,929
NOVEMBER-NOVEMBRE	184	2	6	—	172	10	374	11,833	1,333	5,925	1,929	21,020
DECEMBER-DECEMBRE	54	1	2	—	80	3	140	3,409	61	7,543	1,456	12,469
QUEBEC	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	24,686	985	2,214	501	19,267	780	48,433	1,293,176	199,820	342,743	314,929	2,150,668
JANUARY JANVIER	553	5	60	49	935	30	1,632	39,038	8,639	22,290	15,010	84,977
FEBRUARY-FEVRIER	1,365	93	133	29	1,430	70	3,120	79,557	12,627	16,236	4,400	112,820
MARCH-MARS	3,516	26	335	24	2,545	68	6,514	162,368	8,058	29,275	69,016	268,717
APRIL-AVRIL	4,317	84	307	78	2,186	101	7,073	190,278	12,648	62,558	9,388	274,872
MAY-MAI	3,818	185	256	134	2,100	73	6,566	181,654	26,585	35,006	29,889	273,134
JUNE JUIN	2,829	175	172	49	1,889	43	5,157	146,023	12,831	36,391	113,541	309,326
JULY-JUILLET	1,495	141	126	47	1,275	40	3,124	86,654	8,497	22,081	8,722	125,954
AUGUST-AOÛT	2,524	167	298	52	3,529	67	6,637	169,090	27,394	39,823	26,940	234,440
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,250	68	247	22	1,301	232	4,120	118,349	58,644	35,650	21,797	203,181
OCTOBER-OCTOBRE	2,019	41	280	17	2,077	56	4,490	120,165	23,897	42,893	16,226	188,730
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,978	16	228	92	2,388	56	4,758	128,473	18,641	22,611	19,005	188,730
DECEMBER-DECEMBRE	664	7	74	42	1,661	44	2,492	58,780	26,035	16,373	18,096	119,284
ONTARIO	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	25,469	1,113	8,767	10,086	23,260	435	69,130	2,259,856	384,542	598,610	362,482	3,605,490
JANUARY JANVIER	543	18	250	243	1,435	18	2,507	74,220	16,550	30,076	7,714	128,560
FEBRUARY-FEVRIER	713	17	259	465	1,937	23	3,414	98,555	24,574	72,052	29,300	224,481
MARCH-MARS	2,399	44	960	1,051	3,176	21	7,651	247,567	34,941	54,779	32,372	369,659
APRIL-AVRIL	3,844	131	1,028	889	2,267	51	8,210	287,538	47,976	48,039	37,845	421,398
MAY-MAI	4,143	208	1,428	1,418	2,761	49	10,007	328,362	44,867	65,227	35,464	473,920
JUNE JUIN	3,484	207	1,110	1,716	2,818	45	9,380	307,193	54,040	78,919	48,228	488,380
JULY-JUILLET	2,739	182	854	1,471	2,971	94	8,311	262,146	41,929	54,794	23,269	382,138
AUGUST-AOÛT	2,860	130	1,136	1,152	1,893	44	7,215	240,519	39,134	61,864	56,871	398,388
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,554	116	886	900	2,424	44	6,924	232,058	36,168	80,368	70,622	419,216
OCTOBER-OCTOBRE	2,190	60	856	781	1,578	46	5,511	181,698	44,363	52,492	20,797	299,350
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,877	39	860	895	2,170	38	5,879	205,870	32,591	54,977	21,019	314,457
DECEMBER-DECEMBRE	995	18	554	550	3,114	12	5,243	143,639	26,623	57,666	27,282	255,210
MANITOBA	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	3,058	26	665	391	2,206	16	6,362	207,342	22,163	58,008	39,221	326,734
JANUARY JANVIER	115	1	108	70	243	—	537	15,971	770	4,092	3,597	24,430
FEBRUARY-FEVRIER	170	—	28	30	259	—	487	12,927	295	3,157	5,512	21,891
MARCH-MARS	351	1	52	—	490	—	894	26,588	1,216	13,075	1,786	42,665
APRIL-AVRIL	450	3	79	14	312	1	859	25,764	6,087	3,361	3,302	38,514
MAY-MAI	374	6	42	80	125	1	628	20,920	2,973	6,271	230	30,394
JUNE JUIN	360	3	54	114	171	3	705	25,601	1,512	5,594	3,293	36,000
JULY-JUILLET	313	1	28	53	45	10	450	16,729	3,885	6,064	12,452	39,130
AUGUST-AOÛT	262	4	128	18	166	—	578	22,425	1,103	6,570	2,156	32,254
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	282	4	88	4	279	—	657	20,154	2,051	3,967	4,725	30,897
OCTOBER-OCTOBRE	381	3	58	8	116	1	567	20,263	2,271	5,857	2,168	30,559
NOVEMBER-NOVEMBRE	200	2	109	—	1,175	—	1,486	27,807	2,424	5,574	3,556	39,361
DECEMBER-DECEMBRE	152	—	346	177	503	—	1,178	26,855	1,042	2,865	2,369	33,131

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	2,184	24	46	8	474	38	2,774	92,451	10,508	53,167	33,620	189,746
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY-MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE-JUIN	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBR	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
OCTOBER-OCTOBRE	126	1	2	—	95	3	227	7,184	371	3,537	1,020	12,112
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	21,371	667	2,799	533	11,983	757	38,110	1,203,631	191,503	356,503	236,425	1,990,062
JANUARY-JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	25,378	33,272	14,694	255,605
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	56,219	29,164	272,594
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBR	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
OCTOBER-OCTOBRE	1,956	29	285	50	1,191	95	3,606	118,759	27,302	53,211	40,134	239,406
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	23,543	962	7,348	7,253	20,778	338	60,222	2,185,685	376,386	829,005	255,909	3,646,985
JANUARY-JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBR	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
OCTOBER-OCTOBRE	2,207	85	584	473	3,365	20	6,734	241,461	39,205	93,127	19,869	393,662
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	3,723	58	868	339	2,620	6	7,614	253,047	18,410	83,973	45,448	400,878
JANUARY-JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	7,560	2,338	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	25,488	1,970	59,104
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	46,100
AUGUST-AOÛT	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,931
SEPTEMBER-SEPTEMBR	376	7	86	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
OCTOBER-OCTOBRE	353	2	74	15	280	—	724	23,540	3,507	8,818	1,840	37,705
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>5,072</b>	<b>28</b>	<b>477</b>	<b>256</b>	<b>6,094</b>	<b>12</b>	<b>11,939</b>	<b>333,201</b>	<b>19,649</b>	<b>125,123</b>	<b>61,541</b>	<b>539,514</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	4,526	28	285	256	3,963	12	9,070	268,203	17,548	101,869	42,192	429,812
JANUARY-JANVIER	154	—	2	83	184	—	423	10,884	1,224	7,321	1,561	20,990
FEBRUARY-FEVRIER	195	—	12	36	251	—	494	13,035	3,273	7,096	2,207	25,611
MARCH-MARS	448	1	34	—	1,066	3	1,552	34,810	637	5,393	276	41,116
APRIL-APRIL	490	—	32	—	42	5	569	21,243	2,080	9,449	2,721	35,493
MAY-MAI	533	4	31	—	99	—	667	24,854	685	9,955	1,442	36,936
JUNE-JUIN	593	3	10	—	251	1	858	28,481	3,578	15,072	7,805	54,936
JULY-JUILLET	566	13	24	—	658	—	1,261	37,530	1,666	11,866	5,902	56,964
AUGUST-AOÛT	597	7	64	—	184	—	852	28,815	1,230	14,772	3,729	48,546
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	512	—	48	70	388	3	1,021	30,382	1,899	7,940	8,465	48,686
OCTOBER-OCTOBRE	438	—	28	67	840	—	1,373	38,169	1,276	13,005	8,084	60,534
NOVEMBER-NOVEMBRE	349	—	72	—	1,208	—	1,629	37,445	1,786	10,322	8,932	58,485
DECEMBER-DECEMBRE	197	—	120	—	923	—	1,240	27,553	315	12,932	10,417	51,217
<b>ALBERTA</b>	<b>17,296</b>	<b>110</b>	<b>3,442</b>	<b>8,185</b>	<b>18,177</b>	<b>64</b>	<b>47,274</b>	<b>1,442,172</b>	<b>138,562</b>	<b>618,995</b>	<b>175,095</b>	<b>2,374,824</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	14,231	103	2,410	6,214	13,676	63	36,697	1,142,222	128,117	492,171	118,999	1,881,509
JANUARY-JANVIER	515	2	83	592	784	1	1,977	53,887	8,595	25,258	19,178	106,918
FEBRUARY-FEVRIER	740	2	114	777	581	1	2,215	60,120	3,091	29,743	3,976	96,930
MARCH-MARS	1,511	15	240	899	1,276	4	3,945	111,968	9,904	40,037	9,817	171,726
APRIL-APRIL	1,620	7	188	664	1,471	4	3,954	135,008	10,779	51,417	15,885	213,089
MAY-MAI	1,826	15	324	580	1,131	10	3,886	125,892	8,727	49,581	27,172	211,372
JUNE-JUIN	1,761	20	336	711	1,852	9	4,689	146,040	18,886	39,946	8,874	213,746
JULY-JUILLET	1,308	13	249	267	1,026	6	2,869	94,115	7,889	43,954	7,471	153,429
AUGUST-AOÛT	1,564	9	278	664	1,635	2	4,152	128,013	26,882	109,074	10,443	274,412
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,668	13	334	352	2,177	—	4,544	142,992	6,006	56,828	5,661	211,487
OCTOBER-OCTOBRE	1,718	7	264	708	1,743	26	4,466	144,187	27,358	46,333	10,522	228,400
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,519	5	515	956	2,269	1	5,265	148,396	6,410	74,767	43,810	273,383
DECEMBER-DECEMBRE	1,546	2	517	1,015	2,232	—	5,312	151,554	4,035	52,057	12,286	219,932
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>16,116</b>	<b>116</b>	<b>1,609</b>	<b>2,808</b>	<b>12,291</b>	<b>352</b>	<b>33,292</b>	<b>1,049,980</b>	<b>103,453</b>	<b>384,431</b>	<b>213,424</b>	<b>1,751,288</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	14,372	113	1,179	2,344	9,435	335	27,778	889,830	90,654	338,757	192,995	1,512,236
JANUARY-JANVIER	927	3	60	286	619	12	1,907	59,616	6,289	23,084	9,309	98,298
FEBRUARY-FEVRIER	1,260	7	124	208	983	2	2,584	77,813	4,266	36,100	19,013	137,192
MARCH-MARS	1,858	6	250	185	1,057	45	3,401	111,406	4,005	25,488	12,318	153,217
APRIL-APRIL	1,515	10	132	9	330	174	2,170	75,672	7,569	19,976	12,440	115,657
MAY-MAI	1,570	17	105	204	1,220	22	3,138	97,066	8,957	50,694	20,172	176,889
JUNE-JUIN	1,616	21	75	128	1,372	9	3,221	102,415	12,453	32,735	22,772	170,375
JULY-JUILLET	1,347	14	84	294	1,218	41	2,998	94,212	7,655	47,375	5,774	155,016
AUGUST-AOÛT	1,412	16	95	240	903	11	2,677	91,665	20,431	33,858	33,583	179,537
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,489	11	126	332	946	7	2,911	94,461	10,610	34,772	44,092	183,935
OCTOBER-OCTOBRE	1,378	8	128	458	787	12	2,771	85,504	8,419	34,675	13,522	142,120
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,026	1	248	77	1,452	8	2,812	85,362	7,677	22,421	14,115	129,575
DECEMBER-DECEMBRE	718	2	182	387	1,404	9	2,702	74,788	5,122	23,253	6,314	109,477
<b>YUKON</b>	<b>106</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>5,041</b>	<b>18</b>	<b>1,201</b>	<b>1,351</b>	<b>7,611</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	90	—	2	—	—	—	92	4,220	18	500	1,076	5,814
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL-APRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	—	—	—	—	—	51	2,285	18	183	—	2,486
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	41	1,935	—	317	1,076	3,328
NOVEMBER-NOVEMBRE	11	—	4	—	—	—	15	597	—	689	269	1,555
DECEMBER-DECEMBRE	5	—	—	—	—	—	5	224	—	12	6	242



Number of dwelling units  
-  
Nombre d'unités de logements

Estimated value of construction  
Valeur estimative de la construction

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	4,247	19	367	316	1,323	29	6,301	234,314	10,049	103,312	53,543	401,218
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	28,150	839	11,604	8,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBR	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	467	—	87	14	126	—	694	25,684	964	10,415	1,984	39,047
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	18,238	83	2,807	3,294	13,096	61	37,579	1,377,923	127,952	750,592	227,667	2,484,134
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	34,624	7,342	122,327
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBR	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	1,923	4	323	641	2,367	2	5,260	183,350	19,054	91,051	12,978	306,433
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	13,522	76	788	1,525	4,084	219	20,214	806,855	85,507	329,249	127,886	1,349,497
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	11,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	8,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBR	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,250	3	52	144	318	22	1,789	73,130	13,643	44,402	18,135	149,310
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	242	63	14	2	—	8	329	12,513	2,150	8,476	4,364	27,503
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	—	27	863	—	100	—	963
APRIL-AVRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBR	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	108	—	4	95	199	1	407	12,137	127	1,277	7,341	20,882
JANUARY JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	235	—	7	—	242
FEBRUARY FEVRIER	3	—	—	—	36	—	39	1,291	45	5	—	1,341
MARCH MARS	5	—	—	—	—	—	5	253	—	243	65	561
APRIL AVRIL	5	—	—	—	108	—	113	2,840	6	87	—	2,933
MAY MAI	12	—	—	48	—	—	60	2,248	58	135	73	2,514
JUNE JUIN	25	—	—	—	—	—	25	1,170	—	102	2,200	3,472
JULY JUILLET	11	—	—	—	52	1	64	647	—	81	200	928
AUGUST AOÛT	20	—	2	—	—	—	22	1,181	—	141	1,406	2,728
SEPTEMBER SEPTEMBRE	10	—	2	—	3	—	15	1,078	8	348	150	1,584
OCTOBER OCTOBRE	9	—	—	47	—	—	56	1,194	10	128	3,247	4,579
NOVEMBER NOVEMBRE	7	—	—	—	—	—	7	390	15	65	—	470
DECEMBER DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	184	—	3	—	187

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

September revised — 1978 — Septembre révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
NOVA SCOTIA NOUVELLE ÉCOSSE	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
QUÉBEC	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
ONTARIO	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
MANITOBA	376	7	86	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
SASKATCHEWAN	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
ALBERTA	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
YUKON	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>80</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>50</b>	<b>—</b>	<b>130</b>	<b>7,015</b>	<b>746</b>	<b>3,479</b>	<b>1,595</b>	<b>12,835</b>
JANUARY-JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY-MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE-JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY-JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER-OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

October — 1978 — Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>8,799</b>	<b>160</b>	<b>1,481</b>	<b>1,377</b>	<b>8,065</b>	<b>146</b>	<b>20,028</b>	<b>707,855</b>	<b>106,330</b>	<b>312,529</b>	<b>113,297</b>	<b>1,240,011</b>
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	42	1	40	40	112	2	237	6,693	647	1,612	363	9,315
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	361	24	34	—	191	2	612	22,629	1,147	5,210	8,695	37,681
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	126	1	2	—	95	3	227	7,184	371	3,537	1,020	12,112
QUEBEC	1,956	29	285	50	1,191	95	3,606	118,759	27,302	53,211	40,134	239,406
ONTARIO	2,207	85	584	473	3,365	20	6,734	241,461	39,205	93,127	19,869	393,662
MANITOBA	353	2	74	15	280	—	724	23,540	3,507	8,818	1,840	37,705
SASKATCHEWAN	467	—	87	14	126	—	694	25,684	964	10,415	1,984	39,047
ALBERTA	1,923	4	323	641	2,367	2	5,260	183,350	19,054	91,051	12,978	306,433
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,250	3	52	144	318	22	1,789	73,130	13,643	44,402	18,135	149,310
YUKON	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>52,729</b>	<b>174</b>	<b>14,976</b>	<b>20,796</b>	<b>71,370</b>	<b>1,226</b>	<b>161,271</b>	<b>4,831,926</b>	<b>608,948</b>	<b>1,703,850</b>	<b>921,735</b>	<b>8,066,459</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>45,734</b>	<b>164</b>	<b>11,881</b>	<b>17,049</b>	<b>55,638</b>	<b>1,117</b>	<b>131,583</b>	<b>4,000,999</b>	<b>516,628</b>	<b>1,404,261</b>	<b>768,921</b>	<b>6,690,809</b>
JANUARY JANVIER	1,627	3	414	969	3,444	33	6,490	187,053	27,351	84,069	46,793	345,266
FEBRUARY FEVRIER	2,643	4	503	1,318	4,437	73	8,978	249,328	38,228	133,472	47,855	468,883
MARCH MARS	5,626	16	1,602	1,935	7,903	86	17,168	489,204	37,499	123,875	108,794	759,372
APRIL AVRIL	6,271	16	1,321	1,386	4,650	234	13,888	460,568	50,760	137,886	43,901	693,115
MAY MAI	6,154	25	1,719	2,124	5,486	94	15,602	486,198	61,279	154,444	75,791	777,712
JUNE JUIN	5,410	25	1,266	2,265	5,626	65	14,657	465,073	62,551	133,589	179,589	840,802
JULY JUILLET	4,090	17	991	1,849	5,398	118	12,463	384,615	42,881	136,862	45,613	609,971
AUGUST AOÛT	4,798	28	1,549	1,864	6,970	81	15,290	454,811	74,907	205,048	77,165	811,931
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,676	23	1,251	1,632	6,291	245	14,118	435,061	41,724	169,739	98,042	744,566
OCTOBER OCTOBRE	4,439	7	1,265	1,707	5,423	88	12,929	389,088	79,448	125,277	45,378	639,191
NOVEMBER NOVEMBRE	4,078	5	1,631	1,970	8,398	68	16,150	466,472	45,757	147,979	92,330	752,538
DECEMBER DECEMBRE	2,917	5	1,464	1,777	7,334	41	13,538	364,455	46,563	151,610	60,484	623,112
<b>CALGARY</b>	<b>4,398</b>	<b>—</b>	<b>1,776</b>	<b>4,169</b>	<b>5,953</b>	<b>36</b>	<b>16,332</b>	<b>446,031</b>	<b>31,802</b>	<b>256,632</b>	<b>69,616</b>	<b>804,081</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>3,539</b>	<b>—</b>	<b>1,237</b>	<b>3,110</b>	<b>4,886</b>	<b>35</b>	<b>12,807</b>	<b>349,645</b>	<b>30,527</b>	<b>211,656</b>	<b>30,677</b>	<b>622,505</b>
JANUARY JANVIER	145	—	14	143	66	—	368	8,371	856	4,552	1,411	15,190
FEBRUARY FEVRIER	243	—	44	657	183	—	1,127	25,643	1,858	15,833	187	43,521
MARCH MARS	465	—	160	333	961	—	1,919	42,614	298	15,461	762	59,135
APRIL AVRIL	209	—	64	154	632	1	1,060	36,048	797	25,541	337	62,723
MAY MAI	459	—	150	459	312	9	1,389	39,058	1,756	17,478	22,401	80,693
JUNE JUIN	291	—	188	322	850	4	1,655	40,580	4,846	15,484	217	61,127
JULY JUILLET	303	—	111	—	327	2	743	21,002	1,229	13,118	391	35,740
AUGUST AOÛT	512	—	150	525	123	2	1,312	37,438	16,393	62,154	2,119	118,104
SEPTEMBER SEPTEMBRE	425	—	186	69	764	—	1,444	45,100	1,230	31,229	571	78,130
OCTOBER OCTOBRE	487	—	170	448	668	17	1,790	53,791	1,264	10,806	2,281	68,142
NOVEMBER NOVEMBRE	431	—	245	596	645	1	1,918	52,378	1,244	27,846	36,439	117,907
DECEMBER DECEMBRE	428	—	294	463	422	—	1,607	44,008	31	17,130	2,500	63,669
<b>CHICOUTIMI/JONQUIERE</b>	<b>769</b>	<b>7</b>	<b>114</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>29</b>	<b>1,555</b>	<b>48,050</b>	<b>7,059</b>	<b>9,062</b>	<b>1,191</b>	<b>65,362</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>721</b>	<b>7</b>	<b>100</b>	<b>24</b>	<b>369</b>	<b>22</b>	<b>1,243</b>	<b>40,760</b>	<b>6,718</b>	<b>8,167</b>	<b>719</b>	<b>56,364</b>
JANUARY JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	541	—	362	40	943
FEBRUARY FEVRIER	16	—	32	—	—	—	48	1,517	—	542	—	2,059
MARCH MARS	82	—	6	—	60	—	146	4,379	172	2,312	30	6,893
APRIL AVRIL	108	—	4	—	8	6	128	4,608	1,918	437	—	6,963
MAY MAI	196	4	16	—	19	3	238	7,948	225	1,240	4	9,417
JUNE JUIN	82	1	2	—	64	—	149	4,749	442	592	—	5,783
JULY JUILLET	44	—	—	—	—	1	54	2,085	654	368	5	3,112
AUGUST AOÛT	100	—	8	24	178	1	311	9,238	572	1,121	548	11,479
SEPTEMBER SEPTEMBRE	42	1	14	—	4	1	62	2,463	1,876	563	92	4,994
OCTOBER OCTOBRE	45	—	10	—	36	10	101	3,232	859	630	—	4,721
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	10	—	126	7	179	4,084	329	485	75	4,973
DECEMBER DECEMBRE	12	—	4	—	117	—	133	3,206	12	410	397	4,025
<b>EDMONTON</b>	<b>4,577</b>	<b>9</b>	<b>744</b>	<b>2,973</b>	<b>5,968</b>	<b>1</b>	<b>14,272</b>	<b>468,836</b>	<b>49,649</b>	<b>184,935</b>	<b>40,723</b>	<b>744,143</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>3,682</b>	<b>7</b>	<b>474</b>	<b>2,290</b>	<b>4,299</b>	<b>1</b>	<b>10,753</b>	<b>366,874</b>	<b>45,068</b>	<b>138,975</b>	<b>38,499</b>	<b>589,416</b>
JANUARY JANVIER	155	—	34	178	607	1	975	29,334	635	13,170	14,796	57,935
FEBRUARY FEVRIER	117	—	36	120	112	—	385	12,910	305	6,012	2,073	21,300
MARCH MARS	314	4	36	517	61	—	932	31,726	930	15,252	5,238	53,146
APRIL AVRIL	509	1	54	357	394	—	1,315	46,595	2,837	7,295	2,186	58,913
MAY MAI	522	—	60	94	138	—	814	34,908	5,085	16,327	1,637	57,957
JUNE JUIN	458	—	44	315	283	—	1,100	40,317	4,416	11,018	1,257	57,008
JULY JUILLET	380	—	44	173	391	—	988	32,723	2,348	13,527	3,968	52,566
AUGUST AOÛT	313	2	84	119	905	—	1,423	44,612	6,223	31,936	3,419	86,190
SEPTEMBER SEPTEMBRE	401	—	44	234	896	—	1,575	49,529	995	9,113	1,463	61,100
OCTOBER OCTOBRE	513	—	38	183	512	—	1,246	44,220	21,294	15,325	2,462	83,301
NOVEMBER NOVEMBRE	386	1	134	360	1,154	—	2,035	54,496	2,427	27,606	1,888	84,717
DECEMBER DECEMBRE	509	1	136	323	515	—	1,484	47,466	2,154	18,354	2,036	70,010

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>47,364</b>	<b>123</b>	<b>12,402</b>	<b>11,900</b>	<b>41,283</b>	<b>840</b>	<b>113,912</b>	<b>4,058,416</b>	<b>466,166</b>	<b>1,852,342</b>	<b>643,819</b>	<b>7,020,743</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>47,364</b>	<b>123</b>	<b>12,402</b>	<b>11,900</b>	<b>41,283</b>	<b>840</b>	<b>113,912</b>	<b>4,058,416</b>	<b>466,166</b>	<b>1,852,342</b>	<b>643,819</b>	<b>7,020,743</b>
JANUARY-JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY-FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH-MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL-AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY-MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	56,432	207,070	69,324	866,046
JUNE-JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,845	96,290	815,674
JULY-JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST-AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	3,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	68,967	810,345
SEPTEMBER-SEPTEMBR	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER-OCTOBRE	4,817	9	1,101	1,227	6,581	86	13,821	485,234	60,173	225,516	52,610	823,533
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>CALGARY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>4,523</b>	<b>—</b>	<b>1,332</b>	<b>1,463</b>	<b>5,041</b>	<b>17</b>	<b>12,376</b>	<b>402,438</b>	<b>19,213</b>	<b>375,495</b>	<b>70,465</b>	<b>867,611</b>
JANUARY-JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY-FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH-MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL-AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY-MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE-JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY-JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST-AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER-SEPTEMBR	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER-OCTOBRE	511	—	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>686</b>											



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	<b>1,395</b>	<b>17</b>	<b>164</b>	<b>112</b>	<b>2,852</b>	<b>30</b>	<b>4,570</b>	<b>116,809</b>	<b>567</b>	<b>31,493</b>	<b>18,438</b>	<b>167,307</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>1,185</b>	<b>14</b>	<b>132</b>	<b>44</b>	<b>2,285</b>	<b>26</b>	<b>3,686</b>	<b>93,040</b>	<b>493</b>	<b>21,797</b>	<b>7,639</b>	<b>122,969</b>
JANUARY JANVIER	47	—	6	—	22	—	75	2,223	9	1,244	—	3,476
FEBRUARY FEVRIER	47	—	8	—	30	9	94	2,532	25	503	94	3,154
MARCH MARS	84	1	14	—	373	1	473	10,149	122	4,355	903	15,529
APRIL AVRIL	122	3	18	—	101	—	244	7,454	15	991	552	9,012
MAY MAI	190	1	8	4	341	4	548	14,271	60	934	194	15,459
JUNE JUIN	166	1	16	—	31	4	218	8,068	62	3,385	1,265	12,780
JULY JUILLET	119	2	10	40	165	—	336	9,070	11	760	209	10,050
AUGUST AOÛT	168	2	24	—	616	4	814	18,403	62	2,018	1,179	21,662
SEPTEMBER SEPTEMBRE	112	2	12	—	193	—	319	8,197	83	6,218	2,445	16,943
OCTOBER OCTOBRE	130	2	16	—	413	4	565	12,673	44	1,389	798	14,904
NOVEMBER NOVEMBRE	119	3	20	68	298	—	508	13,730	64	8,903	9,778	32,475
DECEMBER DECEMBRE	91	—	12	—	269	4	376	10,039	10	793	1,021	11,863
<b>HAMILTON</b>	<b>1,577</b>	<b>5</b>	<b>948</b>	<b>461</b>	<b>1,136</b>	<b>2</b>	<b>4,129</b>	<b>121,775</b>	<b>39,666</b>	<b>35,035</b>	<b>18,106</b>	<b>214,582</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>1,441</b>	<b>5</b>	<b>604</b>	<b>352</b>	<b>1,124</b>	<b>1</b>	<b>3,527</b>	<b>104,639</b>	<b>23,295</b>	<b>28,415</b>	<b>13,267</b>	<b>169,616</b>
JANUARY JANVIER	20	—	2	—	—	—	22	1,137	221	719	269	2,246
FEBRUARY FEVRIER	44	—	4	19	392	—	459	8,016	9,060	1,697	3,696	22,469
MARCH MARS	137	—	28	49	14	—	228	7,985	1,270	1,408	452	11,115
APRIL AVRIL	214	—	22	10	181	—	427	14,542	857	2,202	103	17,704
MAY MAI	226	—	156	24	—	—	407	13,281	980	3,271	622	18,154
JUNE JUIN	211	4	96	—	232	1	590	16,064	367	3,385	797	20,613
JULY JUILLET	196	—	38	60	—	—	294	10,356	3,880	3,078	1,999	19,313
AUGUST AOÛT	125	1	36	57	33	—	252	9,661	1,665	2,828	2,414	16,568
SEPTEMBER SEPTEMBRE	166	—	66	—	169	—	401	11,115	3,451	3,790	1,136	19,492
OCTOBER OCTOBRE	102	—	156	86	103	—	447	12,482	1,544	6,037	1,779	21,842
NOVEMBER NOVEMBRE	62	—	200	109	12	—	383	10,861	2,418	2,533	3,633	19,445
DECEMBER DECEMBRE	74	—	144	—	—	1	219	6,275	13,953	4,087	1,206	25,521
<b>HULL</b>	<b>379</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>103</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>576</b>	<b>25,655</b>	<b>3,588</b>	<b>23,832</b>	<b>22,639</b>	<b>75,714</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>361</b>	<b>31</b>	<b>26</b>	<b>103</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>552</b>	<b>24,513</b>	<b>3,562</b>	<b>21,869</b>	<b>22,581</b>	<b>72,525</b>
JANUARY JANVIER	7	2	2	49	—	—	60	2,253	3,076	172	1,435	6,936
FEBRUARY FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	685	8	653	1,498	2,844
MARCH MARS	30	1	4	—	25	1	61	1,797	—	646	39	2,482
APRIL AVRIL	56	2	4	—	—	—	62	2,734	12	916	4,539	8,201
MAY MAI	51	—	4	15	2	—	72	3,307	22	4,651	81	8,061
JUNE JUIN	68	7	—	—	—	—	75	5,052	38	2,583	12,079	19,752
JULY JUILLET	44	1	—	39	—	2	86	3,490	—	160	403	4,053
AUGUST AOÛT	37	9	10	—	—	—	56	2,182	21	1,379	1	3,583
SEPTEMBER SEPTEMBRE	25	6	—	—	—	—	31	1,641	383	2,128	2,486	6,638
OCTOBER OCTOBRE	30	2	2	—	1	—	35	1,372	2	8,581	20	9,975
NOVEMBER NOVEMBRE	12	—	—	—	—	3	15	811	—	749	30	1,590
DECEMBER DECEMBRE	6	1	2	—	—	—	9	331	26	1,214	28	1,599
<b>KITCHENER</b>	<b>1,308</b>	<b>—</b>	<b>378</b>	<b>531</b>	<b>857</b>	<b>4</b>	<b>3,078</b>	<b>89,863</b>	<b>12,846</b>	<b>26,867</b>	<b>9,241</b>	<b>138,817</b>
<b>CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT</b>	<b>1,157</b>	<b>—</b>	<b>264</b>	<b>505</b>	<b>845</b>	<b>4</b>	<b>2,775</b>	<b>79,734</b>	<b>11,788</b>	<b>20,713</b>	<b>6,081</b>	<b>118,316</b>
JANUARY JANVIER	38	—	28	40	229	—	335	5,437	408	1,033	325	7,203
FEBRUARY FEVRIER	16	—	4	—	—	—	20	816	255	2,363	17	3,451
MARCH MARS	149	—	38	—	—	—	187	7,470	758	620	521	9,369
APRIL AVRIL	104	—	24	33	34	—	195	6,049	814	897	713	8,473
MAY MAI	153	—	14	99	281	—	547	14,263	828	651	1,079	16,821
JUNE JUIN	163	—	22	—	92	—	299	9,722	1,030	1,059	83	11,894
JULY JUILLET	50	—	28	—	—	2	140	4,200	269	1,515	1,208	7,192
AUGUST AOÛT	160	—	10	30	94	—	294	8,803	3,153	1,368	301	13,625
SEPTEMBER SEPTEMBRE	189	—	58	40	25	1	313	11,369	1,597	9,467	430	22,863
OCTOBER OCTOBRE	135	—	66	153	90	1	445	11,605	2,676	1,740	1,404	17,425
NOVEMBER NOVEMBRE	96	—	48	26	—	—	170	5,597	633	671	683	7,584
DECEMBER DECEMBRE	55	—	66	—	12	—	133	4,532	425	5,483	2,477	12,917



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>	<b>1,534</b>	<b>2</b>	<b>252</b>	<b>314</b>	<b>1,828</b>	<b>—</b>	<b>3,930</b>	<b>89,543</b>	<b>10,128</b>	<b>26,446</b>	<b>6,858</b>	<b>132,975</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,121	2	188	173	1,807	—	3,291	72,090	8,748	22,297	6,349	109,484
JANUARY JANVIER	39	—	14	—	—	—	53	1,509	50	1,595	17	3,171
FEBRUARY-FEVRIER	48	—	—	7	70	—	125	3,061	755	658	1,928	6,402
MARCH-MARS	114	—	20	84	—	—	218	5,239	857	2,060	309	8,465
APRIL-AVRIL	118	—	10	—	138	—	266	5,942	3,111	2,747	75	11,875
MAY-MAI	176	2	6	44	191	—	419	9,936	686	6,667	77	17,366
JUNE-JUIN	199	—	18	—	423	—	640	14,560	455	1,862	2,100	18,977
JULY-JUILLET	84	—	56	38	347	—	525	8,868	878	1,482	480	11,708
AUGUST-AOÛT	119	—	44	—	188	—	351	9,020	280	1,726	319	11,345
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	81	—	12	—	204	—	297	6,534	1,041	1,878	280	9,733
OCTOBER-OCTOBRE	143	—	8	—	246	—	397	7,421	635	1,622	764	10,442
NOVEMBER-NOVEMBRE	167	—	22	61	21	—	271	7,541	873	1,863	409	10,686
DECEMBER-DECEMBRE	246	—	42	80	—	—	368	9,912	507	2,286	100	12,805
<b>MONTREAL</b>	<b>8,832</b>	<b>13</b>	<b>963</b>	<b>396</b>	<b>13,859</b>	<b>201</b>	<b>24,264</b>	<b>612,246</b>	<b>105,072</b>	<b>191,310</b>	<b>234,353</b>	<b>1,142,981</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	7,644	13	873	290	12,033	169	21,022	530,009	72,923	174,679	215,437	993,048
JANUARY JANVIER	218	1	50	—	735	5	1,009	20,905	4,071	18,903	12,035	55,914
FEBRUARY-FEVRIER	554	2	64	29	1,171	48	1,868	46,561	11,121	9,873	1,058	68,613
MARCH-MARS	1,346	2	212	16	1,421	25	3,022	73,815	4,807	10,988	62,275	151,885
APRIL-AVRIL	1,337	—	83	55	1,129	13	2,617	71,662	3,827	43,856	1,168	120,513
MAY-MAI	969	1	82	119	1,447	12	2,630	67,455	19,251	15,427	6,367	108,500
JUNE-JUIN	847	3	77	16	1,175	13	2,131	57,260	4,117	15,858	96,388	173,623
JULY-JUILLET	363	1	32	8	967	14	1,385	36,841	1,838	12,365	4,701	55,745
AUGUST-AOÛT	662	3	72	28	1,933	18	2,716	61,213	7,258	21,628	9,727	99,826
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	757	—	112	8	748	15	1,640	46,633	3,169	13,426	10,022	73,250
OCTOBER-OCTOBRE	591	—	89	11	1,307	6	2,004	47,664	13,464	12,355	11,696	85,179
NOVEMBER-NOVEMBRE	909	—	78	86	1,028	12	2,113	56,364	12,313	7,393	8,720	84,790
DECEMBER-DECEMBRE	279	—	12	20	798	20	1,129	25,873	19,836	9,238	10,196	65,143
<b>OSHAWA</b>	<b>868</b>	<b>—</b>	<b>450</b>	<b>529</b>	<b>539</b>	<b>6</b>	<b>2,392</b>	<b>63,555</b>	<b>7,750</b>	<b>12,379</b>	<b>2,595</b>	<b>86,279</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	762	—	422	524	440	6	2,154	56,415	7,370	9,001	2,578	75,364
JANUARY JANVIER	47	—	24	—	70	—	141	3,333	2,129	97	—	5,559
FEBRUARY-FEVRIER	2	—	—	—	—	—	2	173	210	1,169	49	1,601
MARCH-MARS	71	—	108	100	150	—	429	9,866	—	332	568	10,766
APRIL-AVRIL	152	—	20	127	106	—	405	10,226	878	890	1,198	13,192
MAY-MAI	108	—	14	120	48	—	290	6,753	311	707	13	7,784
JUNE-JUIN	52	—	6	110	54	—	222	5,764	770	201	302	7,037
JULY-JUILLET	115	—	28	32	12	—	187	5,685	46	1,480	25	7,236
AUGUST-AOÛT	66	—	36	—	—	6	108	3,544	1,305	427	58	5,334
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	40	—	36	—	—	—	76	2,448	195	714	353	3,710
OCTOBER-OCTOBRE	109	—	150	35	—	—	294	8,623	1,526	2,984	12	13,145
NOVEMBER-NOVEMBRE	79	—	26	—	99	—	204	5,924	231	45	—	6,200
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	5	—	—	34	1,216	149	3,333	17	4,715
<b>OTTAWA</b>	<b>1,214</b>	<b>9</b>	<b>929</b>	<b>2,642</b>	<b>2,344</b>	<b>35</b>	<b>7,173</b>	<b>205,865</b>	<b>12,185</b>	<b>48,566</b>	<b>76,240</b>	<b>342,856</b>
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,111	9	723	1,866	2,173	33	5,915	172,785	11,250	42,969	64,639	291,643
JANUARY JANVIER	3	—	—	44	183	—	230	4,701	32	1,163	2,174	8,070
FEBRUARY-FEVRIER	38	—	6	7	—	—	51	2,362	445	1,664	1,531	6,002
MARCH-MARS	67	—	13	95	—	—	175	6,884	116	3,948	3,754	14,702
APRIL-AVRIL	230	1	110	176	6	—	523	19,937	363	2,708	3,946	26,954
MAY-MAI	168	6	160	302	539	12	1,187	28,524	5,314	2,194	417	36,449
JUNE-JUIN	114	—	64	238	67	3	486	16,164	485	17,308	1,989	35,946
JULY-JUILLET	73	—	102	256	565	14	1,010	27,949	1,969	5,257	1,893	37,068
AUGUST-AOÛT	164	—	144	531	297	1	1,137	32,816	918	4,499	809	39,042
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	132	2	94	116	516	1	861	23,902	1,212	2,197	47,674	74,985
OCTOBER-OCTOBRE	122	—	30	101	—	2	255	9,546	396	2,031	452	12,425
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	204	456	156	2	894	23,264	797	3,967	3,025	31,053
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	320	15	—	364	9,816	138	1,630	8,576	20,160

1978

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,082	1	450	165	2,152	5	3,855	84,795	8,383	17,338	7,632	118,148	
JANUARY JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620	
FEBRUARY FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345	
MARCH-MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	8,849	
APRIL-VRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489	
MAY-MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787	
JUNE-JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287	
JULY-JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151	
AUGUST-AOUT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246	
OCTOBER-OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392	
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
MONTREAL													
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	6,510	7	1,334	261	5,405	353	13,870	441,540	49,415	116,805	100,586	708,346	
JANUARY JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081	
FEBRUARY-FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225	
MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816	
APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500	
MAY-MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	9,472	12,976	9,881	91,309	
JUNE-JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390	
JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861	
AUGUST-AOUT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862	
OCTOBER-OCTOBRE	744	—	111	32	415	43	1,345	45,188	9,067	25,897	11,717	91,869	
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
OSHAWA													
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	890	—	570	182	295	1	1,938	62,779	8,449	12,637	3,358	87,223	
JANUARY JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542	
FEBRUARY-FEVRIER	34	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782	
MARCH-MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295	
APRIL-AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481	
MAY-MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695	
JUNE-JUIN	64	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992	
JULY-JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718	
AUGUST-AOUT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737	
OCTOBER-OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705	
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
OTTAWA													
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,081	1	928	1,655	1,744	8	5,417	183,953	7,811	75,435	16,932	284,131	
JANUARY JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250	
FEBRUARY-FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462	
MARCH-MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914	
APRIL-AVRIL	83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854	
MAY-MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701	
JUNE-JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544	
JULY-JUILLET	114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766	
AUGUST-AOUT	219	1	114	125	36	—	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130	—	130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319	
OCTOBER-OCTOBRE	111	—	54	203	26	—	394	13,324	697	4,696	333	19,050	
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	4,126	32	805	28	3,074	300	8,365	239,322	15,314	41,242	16,648	312,526
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	3,656	31	661	22	1,942	279	6,591	191,576	14,665	36,193	13,108	255,542
JANUARY JANVIER	137	—	4	—	69	7	217	6,575	402	665	499	8,141
FEBRUARY FEVRIER	279	—	25	—	12	6	322	10,985	17	1,472	1,214	13,688
MARCH MARS	441	1	49	8	171	12	682	20,143	94	8,424	468	29,129
APRIL AVRIL	610	6	119	—	213	9	988	29,198	209	2,847	1,637	33,891
MAY MAI	510	5	70	—	50	4	639	21,115	210	2,252	1,846	25,423
JUNE JUIN	336	3	24	—	194	2	559	16,361	109	1,968	460	18,898
JULY-JUILLET	209	6	50	—	24	4	293	9,604	157	2,720	188	12,669
AUGUST AOÛT	349	4	144	—	937	25	1,459	36,724	12,577	4,743	2,033	56,077
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	402	5	76	14	138	191	826	21,642	257	7,477	3,546	32,922
OCTOBER-OCTOBRE	352	1	100	—	134	19	606	19,229	633	3,625	1,217	24,704
NOVEMBER-NOVEMBRE	310	1	102	6	578	17	1,014	29,617	605	3,617	1,240	35,079
DECEMBER-DECEMBRE	160	—	42	—	554	4	760	18,129	44	1,432	2,300	21,905
REGINA	1,490	—	190	70	1,381	—	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,406	—	150	70	1,070	—	2,696	82,583	4,532	36,769	22,111	145,995
JANUARY JANVIER	51	—	2	—	—	—	53	2,070	942	2,903	332	6,247
FEBRUARY FEVRIER	72	—	10	—	—	—	82	3,154	207	3,005	1,923	8,289
MARCH MARS	181	—	4	—	276	—	461	10,884	327	892	75	12,178
APRIL AVRIL	138	—	22	—	—	—	160	6,256	954	4,409	847	12,466
MAY MAI	187	—	12	—	—	—	199	8,174	264	3,458	355	12,251
JUNE JUIN	158	—	—	—	16	—	174	6,523	150	1,502	4,800	12,975
JULY-JUILLET	204	—	12	—	393	—	609	17,428	568	7,846	5,593	31,435
AUGUST AOÛT	150	—	60	—	—	—	210	7,627	196	3,105	721	11,649
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138	—	28	70	224	—	460	12,052	155	2,721	3,652	18,580
OCTOBER-OCTOBRE	127	—	—	—	161	—	288	8,415	769	6,928	3,813	19,925
NOVEMBER-NOVEMBRE	44	—	6	—	194	—	244	5,887	667	2,525	11,776	11,776
DECEMBER-DECEMBRE	40	—	34	—	117	—	191	5,474	—	9,118	8,924	23,516
ST.CATHARINES-NIAGARA	1,308	3	444	119	607	9	2,490	79,285	11,558	18,677	7,303	116,823
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,144	3	398	119	377	6	2,047	67,120	10,081	14,834	5,445	97,480
JANUARY JANVIER	34	—	4	—	9	—	47	1,739	758	749	207	3,453
FEBRUARY FEVRIER	51	—	4	18	5	—	78	2,489	531	1,130	386	4,536
MARCH MARS	157	—	70	36	38	—	301	9,283	757	1,445	169	11,654
APRIL AVRIL	195	—	52	58	55	—	360	11,183	2,592	1,768	—	15,543
MAY MAI	167	—	106	—	86	—	359	11,079	1,505	1,323	267	14,174
JUNE JUIN	159	—	42	7	62	1	271	8,885	476	2,359	1,113	12,833
JULY-JUILLET	129	—	10	—	48	—	187	7,039	809	2,599	646	11,093
AUGUST AOÛT	104	2	28	—	25	4	163	6,015	850	1,763	1,712	10,340
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	91	1	66	—	49	—	207	6,484	906	927	868	9,185
OCTOBER-OCTOBRE	57	—	16	—	—	1	74	2,924	897	771	77	4,669
NOVEMBER-NOVEMBRE	123	—	34	—	61	—	218	6,992	618	3,297	378	11,285
DECEMBER-DECEMBRE	41	—	12	—	169	3	225	5,173	859	546	1,480	8,058
SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	135	—	37	—	28	11	211	9,193	510	8,691	9,454	27,848
JANUARY JANVIER	—	—	14	—	—	—	14	429	98	81	70	678
FEBRUARY FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	484	65	300	83	932
MARCH MARS	4	—	1	—	—	—	5	439	102	221	98	860
APRIL AVRIL	19	—	—	—	2	2	23	1,000	5	104	61	1,170
MAY MAI	35	—	—	—	24	6	65	1,813	20	3,960	879	6,672
JUNE JUIN	22	—	—	—	1	2	25	1,245	45	1,085	113	2,488
JULY-JUILLET	29	—	6	—	1	—	36	1,659	70	187	62	1,978
AUGUST AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	714	90	2,183	7,799	10,786
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	207	—	—	207	2,077
OCTOBER-OCTOBRE	13	—	16	—	—	1	30	1,203	15	570	289	2,077
NOVEMBER-NOVEMBRE	23	—	6	—	—	—	29	1,950	5	4,137	144	6,236
DECEMBER-DECEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	241	30	3,838	—	4,109



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>QUEBEC</b>												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	3,158	14	752	34	1,742	100	5,800	192,989	6,039	96,997	22,101	318,126
JANUARY JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,489	1,766	41,872
JULY JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBR	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER-OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>REGINA</b>												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,134	—	76	3	316	—	1,529	60,216	2,830	29,070	18,682	110,798
JANUARY JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,945	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBR	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	945	1	267	100	783	9	2,105	66,891	8,955	25,147	6,774	107,767
JANUARY JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH MARS	147	—	50	22	—	—						

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	320	—	40	70	509	6	945	26,272	2,052	34,350	4,013	66,687
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	271	—	10	70	443	6	800	22,194	1,818	15,047	3,953	43,012
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	394	—	250	—	644
FEBRUARY-FEVRIER	2	—	—	—	32	2	36	745	—	60	—	805
MARCH-MARS	20	—	—	—	—	—	20	774	10	1,488	3,244	5,516
APRIL-AVRIL	29	—	4	—	—	—	33	1,231	—	125	3	1,359
MAY-MAI	52	—	2	—	68	2	124	3,389	—	7,098	48	10,535
JUNE-JUIN	39	—	—	34	76	1	150	4,187	—	550	310	5,047
JULY-JUILLET	31	—	—	—	4	—	35	1,440	—	131	20	1,591
AUGUST-AOÛT	31	—	—	—	30	—	61	2,040	—	567	16	2,623
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	20	—	2	36	197	1	256	5,759	906	3,029	280	9,974
OCTOBER-OCTOBRE	38	—	2	—	36	—	76	2,235	902	1,749	32	4,918
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	—	—	—	—	—	34	1,224	95	223	—	1,542
DECEMBER-DECEMBRE	15	—	30	—	66	—	111	2,854	139	19,080	60	22,133
SASKATOON	1,349	—	176	—	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,164	—	82	—	1,967	3	3,216	79,645	4,887	26,282	9,661	120,475
JANUARY JANVIER	59	—	—	—	60	—	119	2,636	179	2,982	1,203	7,000
FEBRUARY-FEVRIER	68	—	2	—	179	—	249	4,929	816	970	23	6,738
MARCH-MARS	141	—	30	—	629	—	800	14,111	70	2,399	103	16,683
APRIL-AVRIL	126	—	4	—	26	3	159	4,851	425	3,340	956	9,572
MAY-MAI	66	—	2	—	17	—	85	3,527	26	2,337	534	6,424
JUNE-JUIN	162	—	—	—	90	—	252	7,531	2,331	2,428	584	12,874
JULY-JUILLET	119	—	8	—	11	—	138	4,872	737	1,771	291	7,671
AUGUST-AOÛT	189	—	4	—	174	—	367	10,591	45	3,612	1,304	15,552
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	123	—	14	—	140	—	277	7,912	6	2,389	1,772	12,079
OCTOBER-OCTOBRE	111	—	18	—	641	—	770	18,685	252	4,054	2,891	25,882
NOVEMBER-NOVEMBRE	130	—	32	—	741	—	903	19,008	562	5,598	3,390	28,558
DECEMBER-DECEMBRE	55	—	62	—	573	—	690	13,402	24	449	8	13,883
SUDBURY	786	17	278	164	202	—	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	757	17	278	164	202	—	1,418	44,295	6,586	12,154	1,957	64,992
JANUARY JANVIER	3	—	2	—	—	—	5	214	—	86	20	320
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	—	—	10	374	—	232	170	776
MARCH-MARS	55	3	74	—	—	—	132	3,988	38	2,572	96	6,694
APRIL-AVRIL	132	1	28	—	5	—	166	5,723	1,122	264	150	7,259
MAY-MAI	162	3	86	—	—	—	251	8,831	263	2,764	388	12,246
JUNE-JUIN	113	3	30	—	52	—	198	6,612	599	1,992	503	9,706
JULY-JUILLET	100	2	24	64	145	—	335	7,649	185	261	306	8,401
AUGUST-AOÛT	95	3	26	100	—	—	224	7,042	3,416	2,723	120	13,301
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	37	2	8	—	—	—	47	2,031	435	990	10	3,466
OCTOBER-OCTOBRE	50	—	—	—	—	—	50	1,831	528	270	194	2,823
NOVEMBER-NOVEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	961	196	362	28	1,547
DECEMBER-DECEMBRE	3	—	—	—	—	—	3	131	90	307	1,185	1,713
THUNDER BAY	642	23	155	205	586	11	1,622	51,227	4,079	16,336	7,878	79,520
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	601	21	133	205	472	11	1,443	46,247	3,722	15,070	7,295	72,334
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	883	80	562	3	1,528
FEBRUARY-FEVRIER	21	—	—	—	—	1	22	889	—	1,730	13	2,632
MARCH-MARS	43	3	—	—	—	—	46	2,026	5	631	356	3,018
APRIL-AVRIL	64	2	6	87	6	—	165	5,121	106	180	96	5,503
MAY-MAI	104	2	6	—	72	2	186	6,036	179	1,763	2	7,980
JUNE-JUIN	117	3	6	34	12	—	172	6,094	322	760	2,109	9,285
JULY-JUILLET	63	4	2	—	14	—	83	3,667	69	3,639	174	7,549
AUGUST-AOÛT	89	2	83	—	142	—	316	8,602	241	1,516	8	10,367
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	4	8	84	98	1	246	6,864	2,170	3,192	3,924	16,150
OCTOBER-OCTOBRE	40	1	22	—	128	7	198	6,065	550	1,097	610	8,322
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	20	—	—	—	56	2,185	103	888	491	3,667
DECEMBER-DECEMBRE	5	2	2	—	114	—	123	2,795	254	378	92	3,519

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. JOHNS</b>												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	207	—	62	46	257	10	582	18,489	434	8,439	10,572	37,934
JANUARY-JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH-MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL-AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY-MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE-JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY-JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST-AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	2,913	5,660
SEPTEMBER-SEPTEMBR	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER-OCTOBRE	18	—	36	40	112	—	206	5,671	180	567	127	6,545
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>SASKATOON</b>												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,285	—	152	265	453	5	2,160	72,857	2,034	31,898	22,299	129,088
JANUARY-JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY-FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH-MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL-AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY-MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE-JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY-JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST-AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER-SEPTEMBR	119	—	15	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER-OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>SUDBURY</b>												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	370	5	48	—	128	—	551	22,028	718	17,112	4,898	44,556
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	216
FEBRUARY-FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH-MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL-AVRIL	27	—	10	—</								

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>	5,473	—	3,855	5,026	12,328	200	26,882	1,003,389	181,582	314,710	159,575	1,659,256
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	4,993	—	3,656	4,755	8,982	177	22,563	847,794	163,410	261,848	142,581	1,415,633
JANUARY JANVIER	68	—	62	159	794	10	1,093	39,848	7,810	12,934	2,867	63,459
FEBRUARY FEVRIER	230	—	164	252	1,096	7	1,749	56,788	9,918	51,729	19,815	138,250
MARCH-MARS	540	—	472	544	2,226	3	3,785	129,044	20,476	20,688	21,150	191,358
APRIL-AVRIL	735	—	494	306	877	25	2,437	103,602	24,807	21,224	15,415	165,048
MAY-MAI	724	—	658	653	683	22	2,740	109,042	14,657	24,561	12,351	160,611
JUNE-JUIN	731	—	550	943	639	27	2,890	111,224	23,104	27,796	31,122	193,246
JULY-JUILLET	606	—	368	775	1,354	30	3,133	105,758	17,400	24,265	9,240	156,663
AUGUST-AOÛT	472	—	413	259	266	12	1,422	59,928	13,041	20,401	14,060	107,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	509	—	255	625	812	28	2,229	83,425	13,857	41,064	10,017	148,363
OCTOBER-OCTOBRE	378	—	220	239	235	13	1,085	49,135	18,340	17,186	6,544	91,205
NOVEMBER-NOVEMBRE	294	—	135	160	1,032	19	1,640	81,319	13,579	24,388	6,486	125,772
DECEMBER-DECEMBRE	186	—	64	111	2,314	4	2,679	74,276	4,593	28,474	10,508	117,851
<b>VANCOUVER</b>	5,810	3	882	2,036	7,375	297	16,403	499,532	39,440	216,415	95,146	850,533
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	4,990	2	584	1,725	5,622	287	13,210	408,134	35,703	189,365	81,856	715,058
JANUARY JANVIER	342	—	34	286	341	—	1,003	31,971	3,792	13,735	4,166	53,664
FEBRUARY FEVRIER	512	1	61	171	594	—	1,339	41,466	1,912	24,967	3,694	72,039
MARCH-MARS	674	—	187	125	481	43	1,510	48,913	1,693	12,116	4,242	66,964
APRIL-AVRIL	463	—	78	—	70	172	783	27,260	1,756	10,300	3,432	42,748
MAY-MAI	527	—	32	95	883	14	1,551	44,183	5,171	20,977	17,344	87,675
JUNE-JUIN	481	—	21	23	947	1	1,473	42,299	7,353	13,100	15,243	77,995
JULY-JUILLET	456	—	46	179	501	38	1,220	39,464	3,164	32,245	841	75,714
AUGUST-AOÛT	504	—	31	113	795	8	1,451	47,188	4,852	23,365	24,366	99,771
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	549	—	54	332	601	4	1,540	47,441	4,416	20,288	2,556	74,701
OCTOBER-OCTOBRE	482	1	40	401	409	7	1,340	37,949	1,594	18,272	5,972	63,787
NOVEMBER-NOVEMBRE	390	—	168	42	1,122	6	1,728	49,247	2,050	11,855	11,217	74,369
DECEMBER-DECEMBRE	430	1	130	269	631	4	1,465	42,151	1,687	15,195	2,073	61,106
<b>VICTORIA</b>	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	925	2	202	117	1,624	23	2,893	89,140	5,943	25,634	18,201	138,918
JANUARY JANVIER	73	—	10	—	62	10	155	5,580	658	922	1,021	8,181
FEBRUARY FEVRIER	75	—	11	8	318	—	412	8,925	101	3,873	2,846	15,745
MARCH-MARS	136	1	26	28	428	1	620	17,931	258	2,593	1,991	22,773
APRIL-AVRIL	95	—	20	9	134	2	260	8,161	209	1,509	2,744	12,623
MAY-MAI	98	1	33	16	160	3	311	9,321	244	7,232	1,491	18,288
JUNE-JUIN	95	—	20	—	72	4	191	8,049	298	1,433	3,760	13,540
JULY-JUILLET	88	—	8	14	125	1	236	7,393	147	2,393	393	10,326
AUGUST-AOÛT	86	—	20	—	24	—	130	5,826	191	2,512	2,803	11,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	105	—	20	—	301	2	428	12,263	373	2,349	1,021	16,006
OCTOBER-OCTOBRE	74	—	34	42	—	—	150	5,691	3,464	818	131	10,104
NOVEMBER-NOVEMBRE	69	—	32	—	—	1	102	4,482	143	2,351	224	7,200
DECEMBER-DECEMBRE	49	—	28	65	177	1	320	10,819	53	2,945	2,729	16,546
<b>WINDSOR</b>	1,037	—	20	141	887	2	2,087	67,694	30,394	17,894	12,065	128,047
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	893	—	20	141	887	2	1,943	61,353	26,402	12,707	11,360	111,822
JANUARY JANVIER	35	—	—	—	4	—	39	1,513	390	1,340	491	3,734
FEBRUARY FEVRIER	32	—	2	—	—	—	34	1,893	357	510	46	2,806
MARCH-MARS	111	—	2	—	184	—	297	7,465	3,269	545	999	12,278
APRIL-AVRIL	181	—	—	—	339	1	521	11,991	1,336	1,015	979	15,321
MAY-MAI	85	—	2	—	—	—	87	4,993	1,638	2,004	7,205	15,840
JUNE-JUIN	88	—	—	40	41	—	169	6,869	9,366	1,192	161	17,588
JULY-JUILLET	69	—	2	31	—	1	103	4,457	2,661	661	235	8,014
AUGUST-AOÛT	110	—	—	70	86	—	266	8,196	621	1,438	221	10,476
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	89	—	—	—	—	—	89	4,415	1,139	1,146	366	7,066
OCTOBER-OCTOBRE	93	—	12	—	233	—	338	9,561	5,625	2,856	657	18,699
NOVEMBER-NOVEMBRE	99	—	—	—	—	—	99	4,242	3,472	1,960	503	10,177
DECEMBER-DECEMBRE	45	—	—	—	—	—	45	2,099	520	3,227	202	6,048
<b>WINNIPEG</b>	2,330	—	1,080	501	3,335	12	7,258	209,766	19,989	56,337	38,566	324,658
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	2,075	—	627	380	1,733	12	4,827	161,221	16,627	49,129	33,473	260,450
JANUARY JANVIER	82	—	108	70	193	—	453	13,457	755	3,850	3,412	21,474
FEBRUARY FEVRIER	152	—	26	30	243	—	451	11,931	262	2,527	5,511	20,231
MARCH-MARS	264	—	50	—	405	—	719	22,279	1,070	12,479	952	36,780
APRIL-AVRIL	294	—	79	14	204	—	591	19,194	1,810	2,321	2,764	26,089
MAY-MAI	219	—	40	80	125	—	464	14,991	2,584	5,168	189	22,932
JUNE-JUIN	258	—	40	114	153	3	568	20,894	1,370	4,689	2,834	29,787
JULY-JUILLET	216	—	26	52	4	9	307	11,916	3,792	5,034	12,342	33,084
AUGUST-AOÛT	183	—	122	8	124	—	437	17,388	937	6,036	1,108	25,469
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	190	—	86	4	212	—	492	15,635	1,872	3,444	3,078	24,029
OCTOBER-OCTOBRE	217	—	50	8	70	—	345	13,536	2,175	3,581	1,283	20,575
NOVEMBER-NOVEMBRE	127	—	109	—	1,131	—	1,367	24,308	2,333	4,545	2,724	33,910
DECEMBER-DECEMBRE	128	—	344	121	471	—	1,064	24,237	1,029	2,663	2,369	30,298



TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TORONTO												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	5,811	—	2,923	4,051	9,681	104	22,570	896,830	155,918	432,110	96,534	1,581,392
JANUARY-JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY-FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY-MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE-JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST-AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER-OCTOBRE	660	—	220	239	1,844	12	2,975	120,491	18,985	47,430	4,710	191,616
DECEMBER-DECEMBRE												
VANCOUVER												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	5,102	—	427	1,151	2,371	139	9,190	361,807	41,482	193,474	39,118	635,881
JANUARY-JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY-FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY-MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE-JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY-JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER-OCTOBRE	496	—	24	121	186	19	846	33,195	5,777	33,076	11,203	83,251
DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	1,166	1	107	173	209	30	1,686	73,843	6,247	28,594	18,198	126,882
JANUARY-JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY-FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY-MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE-JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET	201	—	4	—	—	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER-OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	898	—	4	54	1,361	1	2,318	76,313	18,790	23,000	9,291	127,394
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	—	—	—	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS	63	—	—	—	114	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-AVRIL	82	—	2	34	171	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY-MAI	142	—	—	10	80	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE-JUIN	147	—	—	—	256	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET	65	—	—	—	—	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT	94	—	—	10	234	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER-OCTOBRE	115	—	2	—	438	—	555	14,016	1,236	4,875	4,287	24,414
DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG												
CUMULATIVE JAN-OCT CUMULATIF JANV-OCT	2,538	—	839	339	2,413	1	6,130	197,127	16,379	75,320	41,707	330,533
JANUARY-JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY-FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY-MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE-JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	267	—	82	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER-OCTOBRE	278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 September revised - 1978 - Septembre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>9,570</b>	<b>245</b>	<b>1,696</b>	<b>1,945</b>	<b>5,915</b>	<b>142</b>	<b>19,513</b>	<b>685,226</b>	<b>82,245</b>	<b>362,439</b>	<b>114,446</b>	<b>1,244,356</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>73</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>92</b>	<b>3,452</b>	<b>184</b>	<b>1,605</b>	<b>3,012</b>	<b>8,253</b>
DIVISION 1	21	—	16	—	—	2	39	1,410	40	1,300	3,001	5,751
DIVISION 2	3	—	—	—	—	—	3	110	2	20	—	132
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	115	28	132	—	275
DIVISION 5	3	—	—	—	—	1	4	217	104	35	11	367
DIVISION 6	23	—	—	—	—	—	23	921	—	—	—	921
DIVISION 7	6	—	—	—	—	—	6	226	—	40	—	266
DIVISION 8	8	—	—	—	—	—	8	168	—	57	—	225
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	4	175	10	19	—	204
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	60	—	2	—	62
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>79</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>107</b>	<b>3,088</b>	<b>452</b>	<b>796</b>	<b>225</b>	<b>4,561</b>
KINGS	18	1	—	—	—	—	19	463	62	110	—	635
PRINCE	27	2	—	—	—	—	29	1,015	113	290	225	1,643
QUEENS	34	3	2	—	16	4	59	1,610	277	396	—	2,283
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>449</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>76</b>	<b>—</b>	<b>580</b>	<b>18,674</b>	<b>1,941</b>	<b>4,639</b>	<b>2,105</b>	<b>27,359</b>
ANNAPOLIS	17	4	—	—	—	—	21	696	—	—	15	719
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
CAPE BRETON	82	—	—	—	—	—	82	2,495	—	126	—	2,621
COLCHESTER	28	6	—	—	—	—	34	989	—	1,179	1,300	3,468
CUMBERLAND	5	—	—	—	—	—	5	222	—	123	399	744
DIGBY	11	—	—	—	—	—	11	330	8	—	—	338
GUYSBOROUGH	1	—	—	—	—	—	1	33	—	5	—	38
HALIFAX	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
HANTS	47	6	—	—	—	—	53	1,383	74	8	—	1,465
INVERNESS	13	2	—	—	—	—	15	401	14	52	—	467
KINGS	28	—	—	—	50	—	78	2,136	109	111	40	2,396
LUNENBERG	28	—	—	—	—	—	28	923	50	—	—	973
PICTOU	19	4	—	—	10	—	33	999	38	130	—	1,167
QUEENS	8	2	—	—	—	—	10	279	37	2	—	318
RICHMOND	17	1	—	—	—	—	18	496	—	10	—	506
SHELburne	6	—	—	—	—	—	6	210	109	824	—	1,143
VICTORIA	5	4	—	—	10	—	19	298	5	250	—	553
YARMOUTH	12	—	—	—	—	—	12	385	124	2	—	511
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>278</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>323</b>	<b>11,385</b>	<b>1,123</b>	<b>3,378</b>	<b>8,180</b>	<b>24,066</b>
ALBERT	26	—	—	—	—	—	26	710	—	618	—	1,328
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	127	125	2	—	254
CHARLOTTE	2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	22	101
GLOUCESTER	43	3	—	—	—	—	46	1,697	6	516	249	2,468
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	4	—	—	—	—	—	4	265	150	15	—	430
MADAWASKA	4	—	2	—	2	—	8	301	128	40	225	694
NORTHUMBERLAND	45	—	—	—	—	—	45	1,754	182	522	15	2,473
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
RESTIGOUCHE	12	—	—	—	—	1	13	528	—	129	5	662
ST. JOHN	13	—	—	—	—	—	13	822	28	600	6,977	8,427
SUNBURY	69	2	—	—	—	—	71	2,420	311	78	50	2,859
VICTORIA	1	—	—	—	—	—	1	20	3	5	—	28
WESTMORLAND	47	—	2	—	20	—	69	1,840	108	397	393	2,738
YORK	11	—	4	8	—	1	24	810	82	456	244	1,592
<b>QUEBEC</b>	<b>2,383</b>	<b>48</b>	<b>369</b>	<b>63</b>	<b>1,355</b>	<b>69</b>	<b>4,287</b>	<b>137,447</b>	<b>19,125</b>	<b>37,493</b>	<b>30,009</b>	<b>224,074</b>
ABITIBI	17	—	—	—	—	—	17	644	93	468	45	1,250
ARGENTEUIL	20	—	—	—	—	—	20	765	75	125	—	965
ARTHABASKA	23	—	—	—	4	2	29	1,010	95	836	—	1,941
BAGOT	10	—	4	—	—	—	14	496	567	1,007	—	2,070
BEAUCÉ	40	—	—	—	—	—	40	1,510	587	253	7	2,357
BEAUHARNOIS	24	—	—	—	10	—	34	930	—	112	—	1,042
BELLECHASSE	2	—	—	—	—	—	2	73	11	—	—	84
BERTHIER	10	—	—	—	—	—	10	350	15	125	65	555
BONAVENTURE	6	—	—	—	—	—	6	156	—	—	—	156
BROME	10	—	—	—	1	3	14	447	408	24	7	886

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>8,799</b>	<b>160</b>	<b>1,481</b>	<b>1,377</b>	<b>8,065</b>	<b>146</b>	<b>20,028</b>	<b>707,855</b>	<b>106,330</b>	<b>312,529</b>	<b>113,297</b>	<b>1,240,011</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>112</b>	<b>2</b>	<b>237</b>	<b>6,693</b>	<b>647</b>	<b>1,612</b>	<b>363</b>	<b>9,315</b>
DIVISION 1	21	-	36	40	112	-	209	5,759	180	608	127	6,674
DIVISION 2	2	-	-	-	-	-	2	71	-	92	3	166
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
DIVISION 4	3	-	-	-	-	-	3	53	37	281	1	372
DIVISION 5	7	1	2	-	-	1	11	426	350	541	22	1,339
DIVISION 6	2	-	2	-	-	1	5	117	-	80	-	197
DIVISION 7	2	-	-	-	-	-	2	83	75	-	-	158
DIVISION 8	2	-	-	-	-	-	2	74	5	10	98	187
DIVISION 9	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	112	184
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>61</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>2,752</b>	<b>236</b>	<b>656</b>	<b>4,419</b>	<b>8,063</b>
KINGS	10	-	-	-	-	-	10	361	39	8	90	498
PRINCE	31	1	-	-	-	-	32	1,112	42	269	3,422	4,845
QUEENS	20	2	-	-	20	-	42	1,279	155	379	907	2,720
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>361</b>	<b>24</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>191</b>	<b>2</b>	<b>612</b>	<b>22,629</b>	<b>1,147</b>	<b>5,210</b>	<b>8,695</b>	<b>37,681</b>
ANNAPOLIS	9	-	-	-	-	-	9	288	210	8	82	588
ANTIGONISH	43	13	-	-	8	-	64	1,624	165	86	-	1,875
CAPE BRETON	36	-	-	-	-	-	36	1,110	225	489	50	1,874
COLCHESTER	18	-	-	-	6	-	24	702	-	111	3,281	4,094
CUMBERLAND	6	-	-	-	-	-	6	176	-	116	-	292
DIGBY	2	-	-	-	-	-	2	229	2	-	1,729	1,960
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	124	2	26	-	167	-	319	13,486	180	1,406	708	15,780
HANTS	26	2	-	-	-	-	28	706	8	471	-	1,185
INVERNESS	5	-	-	-	-	-	5	144	3	150	55	352
KINGS	30	-	8	-	-	1	39	1,212	271	1,639	2,595	5,717
LUNENBERG	17	-	-	-	-	-	17	874	-	63	-	937
PICTOU	13	3	-	-	10	-	26	1,005	59	162	180	1,406
QUEENS	4	1	-	-	-	-	5	147	6	10	15	178
RICHMOND	8	-	-	-	-	-	8	290	-	23	-	313
SHELBURNE	3	-	-	-	-	-	3	106	18	4	-	128
VICTORIA	6	2	-	-	-	-	8	156	-	464	-	620
YARMOUTH	11	1	-	-	-	1	13	374	-	8	-	382
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>126</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>227</b>	<b>7,184</b>	<b>371</b>	<b>3,537</b>	<b>1,020</b>	<b>12,112</b>
ALBERT	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
CHARLOTTE	1	-	-	-	22	-	23	533	-	3	148	684
GLOUCESTER	10	1	-	-	-	-	11	303	36	932	75	1,346
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	3	-	-	-	-	-	3	130	-	-	-	130
MADAWASKA	4	-	-	-	48	-	52	1,035	39	263	-	1,337
NORTHUMBERLAND	18	-	-	-	-	-	18	469	-	393	100	962
QUEENS	1	-	-	-	-	-	1	13	-	10	-	23
RESTIGOUCHE	3	-	-	-	7	-	10	270	-	57	7	334
ST-JOHN	12	-	2	-	-	3	17	795	113	1,308	559	2,775
SUNBURY	45	-	-	-	-	-	45	1,605	30	18	-	1,653
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	8	-	5	-	13
WESTMORLAND	17	-	-	-	6	-	23	744	103	392	15	1,254
YORK	11	-	-	-	12	-	23	1,255	50	156	116	1,577
<b>QUEBEC</b>	<b>1,956</b>	<b>29</b>	<b>285</b>	<b>50</b>	<b>1,191</b>	<b>95</b>	<b>3,606</b>	<b>118,759</b>	<b>27,302</b>	<b>53,211</b>	<b>40,134</b>	<b>239,406</b>
ABITIBI	28	-	8	-	18	-	54	1,597	803	202	-	2,602
ARGENTEUIL	17	-	-	-	19	-	36	978	31	105	536	1,650
ARTHABASKA	50	-	-	-	20	2	72	1,928	746	299	2,120	5,093
BAGOT	10	-	2	-	-	-	12	423	429	22	-	874
BEAUC	35	-	-	-	10	-	45	1,259	89	2,850	610	4,808
BEAUFORT	1	-	-	-	-	-	1	43	-	15	-	58
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	18	48	-	-	66
BERTHIER	8	-	-	-	-	-	8	270	155	-	-	425
BONAVENTURE	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
BROME	10	-	4	-	-	2	16	457	39	113	-	609

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

September revised — 1978 — Septembre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	89	—	31	—	57	2	179	5,858	1,368	3,446	681	11,353
CHAMPLAIN	54	2	2	—	55	1	114	3,222	526	955	12	4,715
CHARLEVOIX EST	5	—	—	—	—	—	5	182	—	28	—	210
CHARLEVOIX OUEST	4	—	—	—	—	—	4	141	—	—	—	141
CHATEAUGUAY	51	—	—	—	—	—	51	1,941	102	132	40	2,215
CHICOUTIMI	66	—	8	—	91	—	165	5,039	589	1,491	2,346	9,465
COMPTON	1	—	—	—	—	—	1	73	72	24	—	169
DEUX MONTAGNES	45	—	—	—	—	—	35	1,247	541	5,764	19	7,571
DORCHESTER	4	1	—	—	—	—	5	171	155	48	—	374
DRUMMOND	20	1	2	—	4	—	27	1,148	853	215	4,839	7,055
FRONTENAC	4	—	—	—	1	—	5	168	—	32	—	200
GASPE EST	24	2	—	—	—	—	26	815	5	30	—	850
GASPE OUEST	3	—	—	—	—	—	3	131	—	17	—	148
GATINEAU	27	3	2	—	—	—	32	984	16	22	25	1,047
HULL	42	—	4	—	—	2	48	1,978	816	1,632	611	5,037
HUNTINGDON	3	—	—	—	—	—	3	47	—	—	—	47
JEFFERSONVILLE	10	—	—	—	—	—	10	439	18	96	—	553
ILE DE MONTREAL	180	—	68	—	212	37	506	15,748	2,913	5,700	4,471	28,832
ILE JESUS	96	—	68	—	184	—	370	12,585	121	672	1,601	14,979
ILES DE LA MADELEINE	1	—	—	—	—	—	1	38	—	175	—	213
JOLIETTE	53	10	2	—	12	—	57	1,574	53	241	78	1,946
KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
L'ASSOMPTION	140	1	24	—	30	6	201	5,859	527	883	—	7,269
L'ISLET	3	—	—	—	—	—	3	98	—	—	—	98
LABELLE	3	—	6	—	6	—	31	721	90	47	250	1,108
LAC-SAINT-JEAN EST	20	4	2	—	4	2	32	1,049	—	326	—	1,375
LAC-SAINT-JEAN OUEST	24	—	—	—	48	1	74	1,836	75	595	40	2,546
LAPRAIRIE	60	—	24	—	—	—	84	3,353	1,869	452	2,482	8,156
LEVIS	94	—	27	—	83	2	206	5,920	156	497	156	6,729
LOTBINIERE	1	—	—	—	—	—	1	135	32	50	—	217
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	5	—	12
MATANE	9	—	—	—	6	—	15	512	64	247	—	823
MATAPEDIA	9	—	—	—	—	—	9	352	4	78	—	434
MEGANTIC	5	4	—	—	—	—	9	286	203	241	57	787
MISSISSAUGA	25	—	—	—	18	—	43	1,154	44	37	22	1,257
MONTCALM	21	4	—	—	—	—	25	558	221	7	174	960
MONTMAGNY	14	—	—	—	—	—	16	615	—	147	—	762
MONTMORENCY NO 1	42	—	2	—	1	—	45	1,394	68	40	—	1,502
MONTMORENCY NO 2	6	—	—	—	—	—	6	230	15	—	—	245
NAPIERVILLE	4	—	2	—	24	—	30	652	3	—	—	655
NICOLET	7	—	—	—	—	—	7	321	10	122	—	453
NOUVEAU-QUEBEC	3	—	—	—	—	—	3	140	196	105	32	473
PAPINEAU	15	3	—	—	—	—	18	537	—	—	—	537
PONTIAC	6	1	—	—	—	—	7	248	25	25	—	298
PORTNEUF	38	1	4	—	6	—	49	1,842	9	227	—	2,078
QUEBEC	175	1	96	—	106	6	344	11,523	373	3,223	2,647	17,766
RICHELIEU	49	—	—	—	—	1	50	1,794	550	428	—	2,772
RICHMOND	14	1	2	—	5	—	22	644	89	94	—	827
RIMOUSKI	16	—	4	—	23	—	43	1,321	24	477	437	2,259
RIVIERE DU LOUP	14	—	2	—	8	—	24	727	365	68	—	1,160
ROUVILLE	1	—	—	2	—	—	23	988	963	315	3	2,269
SAGUENAY	1	—	—	—	15	—	86	3,466	4	425	34	3,929
SAINT-HYACINTHE	11	—	—	—	17	—	38	1,261	345	292	63	1,961
SAINT-JEAN	14	—	—	—	124	1	139	3,946	—	155	—	4,101
SAINT-MALURICE	57	1	2	6	20	1	87	2,759	413	1,276	7,183	11,631
SHEFFORD	45	—	—	—	12	—	57	2,121	1,465	591	25	4,202
SHERBROOKE	44	—	6	—	116	—	166	3,742	222	299	38	4,301
SJULIARD	1	—	—	—	—	—	1	43	12	—	—	55
STANSTED	19	—	—	—	—	—	18	606	18	13	34	671
TEMISCAMINGUE	11	—	2	—	12	—	25	806	390	121	15	1,332
TEMISCOUATA	2	—	—	4	—	—	26	698	—	—	—	698
TERREBONNE	143	1	4	—	39	—	237	8,346	47	1,235	965	10,593
VAUDREUIL	33	—	—	—	—	—	33	1,107	22	20	503	1,652
VERCHERES	104	—	6	—	1	2	113	3,653	152	630	2	4,437
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
YAMASKA	3	—	—	—	—	—	3	118	60	30	—	208
<b>ONTARIO</b>	<b>2,616</b>	<b>134</b>	<b>748</b>	<b>948</b>	<b>2,202</b>	<b>48</b>	<b>6,696</b>	<b>236,739</b>	<b>41,287</b>	<b>143,177</b>	<b>24,880</b>	<b>446,083</b>
ALGOMA	25	—	2	—	—	—	27	1,881	110	2,770	523	5,284
BRANT	42	—	2	—	—	1	45	1,381	123	129	21	1,654
BRUCE	8	—	2	—	—	—	21	802	24	192	269	1,287
COCHRANE	24	—	—	—	1	—	25	1,200	168	2,937	102	4,407
DUFFELIN	12	—	—	—	—	—	12	745	200	497	—	1,442
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	316	94	157	—	567
DURHAM	27	—	54	51	51	2	435	16,818	758	915	603	19,094
ESSEX	36	1	8	—	166	—	213	4,623	480	1,903	42	7,048
FRONTENAC	15	1	14	—	68	1	251	10,213	1,168	2,031	264	13,676
GLENGARRY	4	—	—	—	—	—	30	1,136	304	807	3,228	5,475
							3	177	16	30	—	223

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	91	-	33	-	117	3	244	6,659	1,400	2,171	155	10,385
CHAMPLAIN	45	2	-	-	59	6	112	2,595	295	4,045	309	7,244
CHARLEVOIX-EST	2	-	-	-	-	-	2	106	-	-	-	106
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	15	15	-	-	-	15
CHATEAUGUAY	20	-	-	-	8	-	28	928	125	174	80	1,307
CHICOUTIMI	45	2	24	-	169	5	245	7,367	321	923	-	8,611
COMPTON	-	-	-	-	-	-	17	47	-	-	-	64
DEUX-MONTAGNES	65	-	-	-	-	-	65	2,221	1,723	532	1,816	6,292
DORCHESTER	2	1	-	-	-	-	3	154	608	-	671	1,433
DRUMMOND	21	1	-	-	8	-	30	1,141	635	603	98	2,477
FRONTENAC	3	-	-	-	-	-	3	137	-	12	650	799
GASPE-EST	10	-	-	-	-	-	10	378	4	34	-	416
GASPE-OUEST	4	-	-	-	-	-	4	114	18	-	1	133
GATIINEAU	8	2	-	-	-	-	10	550	50	212	67	879
HULL	19	-	-	-	6	-	25	1,414	871	1,916	13,403	17,604
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
IBERVILLE	5	-	-	-	-	-	5	241	-	1	-	242
ILE DE MONTREAL	92	-	66	20	242	40	460	13,937	5,721	19,862	9,083	48,603
ILE JESUS	235	-	12	-	40	-	287	11,787	765	1,253	-	13,805
ILES DE LA-MADELEINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JOLIETTE	28	-	-	-	4	1	33	1,380	3,548	102	107	5,137
KAMOURASKA	4	-	-	-	-	-	4	119	-	-	-	119
L'ASSOMPTION	99	-	8	-	3	8	118	4,172	152	488	175	4,987
L'ISLET	2	-	-	-	-	-	2	76	-	9	3	88
LABELLE	6	2	-	-	-	-	8	221	15	-	-	236
LAC-SAINT-JEAN-EST	14	-	2	-	3	-	19	795	248	60	-	1,103
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	12	-	2	-	-	-	14	501	-	166	30	697
LAPRAIRIE	27	-	-	-	-	-	27	1,036	43	187	-	1,266
LEVIS	54	-	40	-	25	-	119	3,761	1,490	565	568	6,384
LOTBINIERE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINONGE	8	1	-	-	-	-	9	214	4	-	-	218
MATANE	12	-	-	-	24	9	45	1,055	115	110	99	1,379
MATAPEDIA	7	-	-	-	-	1	8	287	-	271	-	558
MEGANTIC	23	-	-	-	-	-	23	954	490	721	165	2,330
MISSISQUOI	9	-	-	-	-	-	9	382	-	1,021	1,348	2,751
MONTCALEM	18	2	-	-	-	-	20	500	20	33	-	553
MONTMAGNY	5	-	-	-	-	-	5	191	-	45	-	236
MONTMORENCY NO.1	12	-	12	-	30	-	54	1,437	115	64	-	1,616
MONTMORENCY NO.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	5	-	-	-	-	-	5	186	6	-	-	192
NICOLET	20	-	-	-	-	-	20	832	2	147	1,495	2,476
NOUVEAU-QUEBEC	1	-	-	-	-	-	1	60	-	35	56	151
PAPINEAU	21	2	-	-	-	2	25	820	9	240	47	1,116
PONTIAC	2	1	-	-	-	-	3	99	29	25	70	223
PORTNEUF	31	5	2	-	-	-	38	1,652	99	72	-	1,823
QUEBEC	208	-	46	18	71	5	348	13,165	50	3,626	514	17,355
RICHELIEU	44	1	-	-	32	-	77	2,150	60	96	60	2,366
RICHMOND	17	-	-	-	4	-	21	636	254	16	-	906
RIMOUSKI	51	2	12	-	23	-	88	2,477	151	231	110	2,969
RIVIERE-DU-LOUP	14	-	2	-	12	1	29	919	74	265	-	1,258
ROUVILLE	33	-	-	-	-	-	33	1,193	189	223	-	1,605
SAGUENAY	25	3	-	-	20	-	48	1,656	8	398	2,963	5,025
SAINT-HYACINTHE	29	-	-	-	16	1	46	1,646	1,909	748	38	4,341
SAINT-JEAN	20	-	-	-	14	-	34	1,103	28	2,680	180	3,991
SAINT-MAURICE	58	-	2	-	56	1	117	3,772	185	1,312	340	5,609
SHEFFORD	16	1	2	-	-	-	19	1,331	63	687	-	2,081
SHERBROOKE	20	-	2	-	102	-	124	2,793	468	1,331	1,139	5,731
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	8	-	-	-	-	-	12	12	-	-	-	12
TEMISCAMINGUE	8	-	2	-	6	1	17	465	1,713	6	-	2,184
TEMISQUATA	1	1	4	-	21	4	38	874	5	122	-	1,001
TERREBONNE	63	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	59
VAUDREUIL	17	-	4	-	9	3	29	3,451	409	1,390	988	6,238
VERCHERES	76	-	6	-	-	-	23	856	8	99	-	963
WOLFE	1	-	-	-	-	-	76	2,585	349	250	40	3,224
YAMASKA	-	-	-	-	-	-	1	95	50	-	-	145
	-	-	-	-	-	-	-	25	21	26	-	72
<b>ONTARIO</b>	<b>2,207</b>	<b>85</b>	<b>584</b>	<b>473</b>	<b>3,365</b>	<b>20</b>	<b>6,734</b>	<b>241,461</b>	<b>39,205</b>	<b>93,127</b>	<b>19,869</b>	<b>393,662</b>
ALGOMA	32	1	4	-	34	2	73	2,607	43	227	105	2,982
BRANT	19	-	6	-	-	-	25	1,106	731	436	144	2,417
BRUCE	15	2	-	-	12	-	29	973	17	370	150	1,510
COCHRANE	15	-	-	-	-	-	15	954	175	672	290	2,091
DUFFERIN	8	-	6	-	-	-	14	618	226	23	2	869
DUNDAS	8	-	-	-	36	-	44	936	116	200	-	1,252
DURHAM	82	-	28	-	9	-	119	5,778	2,908	5,781	379	14,846
ELGIN	9	-	2	-	-	-	11	484	191	83	-	758
ESSEX	169	-	4	-	438	-	611	16,745	1,645	5,053	4,290	27,733
FRONTENAC	38	-	16	-	-	-	54	2,080	220	1,153	119	3,572
GLENGARRY	-	-	-	-	-	-	-	48	257	2	-	307

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

September revised — 1978 — Septembre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	15	—	—	—	—	—	15	716	54	—	—	770
GREY	13	2	—	—	—	—	15	756	180	509	27	1 472
HALDIMAND-NORFOLK	24	1	—	—	—	—	25	1 041	113	239	954	2 347
HALIBURTON	8	24	—	—	—	—	32	795	2	26	—	823
HALTON	100	—	16	—	6	—	122	6 155	2 011	3 178	237	11 581
HAMILTON-WENTWORTH	74	—	10	—	108	—	192	6 149	931	6 726	2 808	16 614
HASTINGS	41	6	—	5	—	—	52	1 810	36	846	1 532	4 224
HURON	3	—	2	—	24	—	29	704	69	169	38	980
KENORA	13	3	—	—	—	—	16	651	3	96	496	1 246
KENT	29	—	4	—	49	—	82	2 478	704	1 452	181	4 815
LAMBERTON	43	2	2	—	—	—	47	2 328	133	1 280	365	4 106
LANARK	15	3	—	—	—	3	21	706	78	274	7	1 065
LEEDS	10	5	—	—	—	—	15	620	409	483	1	1 513
LENNOX & ADDINGTON	5	—	—	—	—	—	5	339	32	188	785	1 344
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	18	—
MIDDLESEX	69	—	20	20	249	—	358	8 056	878	2 650	72	11 656
MUSKOKA	41	17	—	—	3	—	61	2 750	28	358	17	3 153
NIAGARA	134	—	29	—	143	5	311	9 312	1 192	4 137	425	15 066
NIPISSING	15	2	10	—	—	—	27	992	177	118	29	1 316
NORTHUMBERLAND	32	—	—	—	—	—	32	1 316	247	137	352	2 052
OTTAWA-CARLETON	125	—	130	297	320	—	872	26 249	252	15 143	514	42 158
OXFORD	30	—	12	—	—	—	42	1 783	1 106	404	118	3 411
PARRY SOUND	13	34	1	—	—	1	49	1 110	13	404	—	1 527
PEEL	115	—	102	303	534	—	1 054	29 867	5 026	23 581	369	58 843
PERTH	27	—	2	—	23	—	52	1 561	370	408	203	2 542
PETERBOROUGH	56	4	—	39	—	—	99	2 926	47	1 399	520	4 892
PRESCOTT	33	—	—	—	—	—	33	1 018	560	11	—	1 589
PRINCE EDWARD	4	—	—	—	—	1	5	302	—	84	—	386
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	53	50	5	30	138
RENFREW	54	2	—	—	—	—	56	2 248	178	129	1 220	3 775
RUSSELL	6	—	—	—	—	11	17	367	35	—	—	402
SIMCOE	82	9	28	—	—	2	121	5 123	226	889	985	7 223
STORMONT	27	—	4	4	—	—	35	1 379	825	143	—	2 347
SUDBURY (REG. MUN.)	32	1	—	—	—	—	33	1 582	33	246	457	2 318
SUDBURY (TERR. DIST.)	5	—	—	—	—	—	5	193	—	2	175	370
THUNDER BAY	78	2	14	—	76	—	170	5 052	323	1 870	166	7 411
TIMISKAMING	39	—	—	—	—	—	39	1 365	14	292	49	1 720
TORONTO METROPOLITAN	250	—	156	176	303	21	906	44 339	16 618	57 216	3 901	122 074
VICTORIA	12	4	—	—	—	—	16	818	530	59	5	1 412
WATERLOO	89	—	26	51	73	—	239	7 940	1 562	3 964	677	14 143
WELLINGTON	28	—	—	—	4	—	32	1 611	415	233	524	2 783
YORK	193	2	98	—	1	—	294	12 869	2 382	1 461	1 589	18 301
<b>MANITOBA</b>	<b>376</b>	<b>7</b>	<b>86</b>	<b>136</b>	<b>422</b>	<b>—</b>	<b>1 027</b>	<b>29 913</b>	<b>2 567</b>	<b>12 467</b>	<b>2 595</b>	<b>47 542</b>
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 3	27	—	4	—	12	—	43	1 441	241	222	—	1 904
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	2	—	—	—	—	—	2	83	—	5	3	91
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	120	—	27	—	147
DIVISION 7	21	—	—	—	—	—	21	800	106	609	—	1 515
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	132	—	—	—	132
DIVISION 9	6	—	—	—	—	—	6	253	—	395	—	648
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	263	—	82	136	410	—	891	24 173	2 129	10 625	2 518	39 445
DIVISION 12	10	—	—	—	—	—	10	524	58	5	—	587
DIVISION 13	15	6	—	—	—	—	21	1 236	21	332	—	1 589
DIVISION 14	8	—	—	—	—	—	8	424	—	43	54	521
DIVISION 15	5	—	—	—	—	—	5	137	—	9	—	146
DIVISION 16	6	—	—	—	—	—	6	187	10	2	—	199
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	20	36
DIVISION 18	—	1	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	3	—	—	—	—	—	3	144	—	141	—	285
DIVISION 21	3	—	—	—	—	—	3	197	2	40	—	239
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>453</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>178</b>	<b>2</b>	<b>649</b>	<b>25 557</b>	<b>1 576</b>	<b>21 035</b>	<b>4 628</b>	<b>52 796</b>
DIVISION 1	8	—	—	—	—	—	8	340	54	—	—	394
DIVISION 2	8	—	—	—	—	—	8	388	—	78	388	854
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	205	10	—	—	215
DIVISION 4	15	—	—	—	—	—	15	555	—	—	—	555
DIVISION 5	22	—	—	—	—	—	22	899	—	10	—	909
DIVISION 6	99	—	—	—	72	—	171	6 645	954	3 091	385	11 075
DIVISION 7	24	—	—	—	—	—	24	1 199	70	913	—	2 182
DIVISION 8	8	—	—	—	—	—	8	377	25	137	25	564



TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	13	—	—	—	—	—	13	673	78	158	—	909
GREY	23	—	—	—	—	—	23	984	139	522	90	1,735
HALDIMAND-NORFOLK	42	2	—	—	—	—	44	1,704	514	168	316	2,702
HALIBURTON	5	7	—	—	—	—	12	367	7	48	—	422
HALTON	159	—	8	—	—	—	167	8,456	963	742	65	10,226
HAMILTON-WENTWORTH	66	—	22	8	218	—	314	9,501	738	2,729	226	13,194
HASTINGS	49	2	—	—	7	—	58	1,976	225	4,380	51	6,632
HURON	3	—	—	—	—	—	3	211	84	255	60	610
KENORA	8	3	2	—	41	—	54	1,571	—	149	200	1,920
KENT	29	—	2	—	—	—	31	1,572	1,036	761	829	4,198
LAMBTON	43	—	—	—	—	—	43	2,127	1,450	1,088	363	5,028
LANARK	9	1	—	—	—	1	11	614	322	824	17	1,777
LEEDS	16	5	12	—	28	—	61	1,892	2,179	128	2,400	6,599
LENNOX & ADDINGTON	15	—	—	—	—	1	16	612	19	457	1,018	2,106
MANITOULIN	8	2	—	—	—	—	10	258	—	—	—	258
MIDDLESEX	121	—	88	—	398	—	607	12,347	602	713	238	13,900
MUSKOKA	18	14	—	—	—	—	32	1,451	125	812	—	2,388
NIAGARA	97	—	28	—	168	—	293	8,294	1,330	5,619	595	15,838
NIPISSING	5	—	18	—	41	—	64	1,570	85	1,190	—	2,845
NORTHUMBERLAND	7	1	—	—	—	—	8	430	659	47	584	1,720
OTTAWA-CARLETON	107	—	54	203	26	—	390	13,151	697	4,696	333	18,877
OXFORD	50	—	—	18	—	—	68	2,352	885	116	129	3,482
PARRY SOUND	7	25	—	—	—	—	32	1,106	—	76	—	1,182
PEEL	97	—	118	—	—	—	215	10,843	2,922	12,673	2,335	28,773
PERTH	13	—	16	5	—	1	35	1,183	311	247	165	1,906
PETERBOROUGH	37	1	—	—	30	—	68	2,107	205	513	320	3,145
PRESCOTT	6	—	—	—	—	1	7	253	—	5	—	258
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	115	—	—	—	115
RAINY RIVER	5	—	—	—	—	—	5	218	—	13	3	234
RENFREW	17	3	—	—	—	—	20	832	42	136	1	1,011
RUSSELL	14	—	—	—	—	—	14	632	30	2	—	664
SIMCOE	62	12	2	—	4	—	80	3,402	953	1,148	203	5,706
STORMONT	16	—	—	—	—	—	16	869	—	67	175	1,111
SUDBURY (REG MUN)	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
SUDBURY (TERR DIST)	3	—	—	—	—	—	3	114	—	20	—	134
THUNDER BAY	46	3	2	—	6	2	59	2,980	166	2,586	39	5,771
TIMISKAMING	6	—	—	—	25	—	31	859	20	64	5	948
TORONTO METROPOLITAN	246	—	74	195	1,734	12	2,261	89,331	10,974	29,493	1,787	131,585
VICTORIA	13	—	—	—	—	—	13	611	11	55	190	867
WATERLOO	95	—	48	—	—	—	143	5,082	1,327	625	325	7,359
WELLINGTON	21	—	8	—	—	—	29	1,432	1,500	803	217	3,952
YORK	194	—	16	44	110	—	364	14,006	1,807	3,143	624	19,580
MANITOBA	353	2	74	15	280	—	724	23,540	3,507	8,818	1,840	37,705
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 3	20	—	—	—	9	—	29	1,113	251	204	6	1,574
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	4	—	—	—	—	—	4	162	—	2	—	164
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	78	—	10	25	113
DIVISION 7	19	—	6	—	—	—	25	798	24	135	30	987
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	58	9	95	—	162
DIVISION 9	5	—	—	—	70	—	75	1,767	—	478	568	2,813
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 12	275	—	68	15	201	—	559	18,105	3,080	7,354	741	29,280
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	138	17	—	—	155
DIVISION 14	7	—	—	—	—	—	7	629	61	29	1	720
DIVISION 15	3	—	—	—	—	—	3	161	—	175	—	336
DIVISION 16	5	1	—	—	—	—	6	177	—	36	469	682
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
DIVISION 18	4	1	—	—	—	—	5	114	40	4	—	158
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	21	25	—	—	46
DIVISION 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 21	4	—	—	—	—	—	4	176	—	231	—	407
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	31	—	65	—	96
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	467	—	87	14	126	—	694	25,684	964	10,415	1,984	39,047
DIVISION 1	3	—	—	—	—	—	3	163	—	43	—	206
DIVISION 2	13	—	—	—	—	—	13	646	40	165	—	851
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	130	20	300	—	450
DIVISION 4	8	—	—	—	—	—	8	335	—	58	1	394
DIVISION 5	9	—	—	—	—	—	9	473	—	10	—	483
DIVISION 6	125	—	2	—	18	—	145	6,498	—	1,546	427	8,471
DIVISION 7	36	—	18	—	—	—	54	2,020	30	227	—	2,277
DIVISION 8	—	—	12	—	12	—	24	430	33	—	—	463

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	617	—	605	—	1,222
DIVISION 10	6	—	—	—	—	—	6	233	—	1	—	234
DIVISION 11	131	—	14	—	65	1	211	7,094	312	4,233	3,521	15,160
DIVISION 12	9	—	—	—	—	—	9	475	24	23	86	608
DIVISION 13	12	—	—	—	—	—	12	661	21	188	—	870
DIVISION 14	31	—	2	—	30	—	63	2,034	—	498	60	2,592
DIVISION 15	25	—	—	—	10	1	36	1,593	64	10,018	13	11,688
DIVISION 16	11	—	—	—	1	—	12	772	42	632	—	1,446
DIVISION 17	9	—	—	—	—	—	9	403	—	338	150	891
DIVISION 18	21	—	—	—	—	—	21	1,067	—	270	—	1,337
ALBERTA	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
DIVISION 1	41	—	—	—	—	—	41	2,011	4	355	—	2,370
DIVISION 2	84	—	6	—	10	—	100	4,917	1,027	1,018	71	7,033
DIVISION 3	5	—	—	—	—	—	5	250	32	152	—	434
DIVISION 4	5	—	—	—	—	—	5	304	—	152	—	456
DIVISION 5	13	—	—	—	40	—	53	1,236	153	1,412	115	2,916
DIVISION 6	308	—	118	347	218	—	991	31,497	866	48,260	7,015	87,638
DIVISION 7	8	—	—	—	—	—	8	455	60	519	200	1,234
DIVISION 8	84	—	10	—	16	—	110	4,963	490	8,188	120	13,761
DIVISION 9	4	—	2	—	—	—	6	401	—	641	—	1,042
DIVISION 10	132	—	4	35	13	—	184	7,904	506	3,907	93	12,410
DIVISION 11	671	1	136	192	424	—	1,424	57,807	3,002	30,788	4,317	95,914
DIVISION 12	38	—	26	—	4	—	68	3,359	57	3,552	200	7,168
DIVISION 13	41	1	—	10	1	—	53	2,100	71	1,256	157	3,584
DIVISION 14	6	—	—	—	—	—	6	419	155	4,004	—	4,684
DIVISION 15	84	—	4	—	151	—	239	7,463	636	4,319	2,155	14,573
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
ALBERNI-CLAYOQUOT	9	—	—	—	—	—	9	425	65	134	—	624
BULKLEY-NECHAKO	4	—	—	32	—	—	36	828	—	564	90	1,482
CAPITAL	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
CARIBOO	41	1	—	—	—	—	42	2,034	181	206	1	2,422
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	101	—	—	—	8	—	109	4,726	1,307	5,261	595	11,889
CENTRAL KOOTENAY	12	—	—	—	4	1	58	1,583	—	123	1	1,707
CENTRAL OKANAGAN	71	—	6	—	—	—	81	3,844	302	1,148	4,424	9,718
COLUMBIA-SHUSWAP	24	—	2	—	—	—	26	1,106	215	683	919	2,923
COMOX-STRATHCONA	56	—	—	—	—	—	56	1,902	101	126	—	2,129
COWICHAN VALLEY	26	—	—	—	—	—	26	1,141	318	137	350	1,946
DEWINEYALOUETTE	31	—	—	—	—	—	31	1,210	50	190	10	1,460
EAST KOOTENAY	44	—	2	—	—	—	46	2,025	6	471	—	2,502
FRASER-CHEAM	20	—	—	—	—	2	22	878	288	66	—	1,232
FRASER-FORT GEORGE	43	1	—	40	—	—	84	3,542	380	1,016	599	5,537
GREATER VANCOUVER	413	—	54	92	447	3	1,009	37,475	1,515	13,441	1,960	54,391
KITIMAT-STIKINE	9	—	—	—	—	—	9	475	43	494	64	1,076
KOOTENAY BOUNDARY	17	1	—	—	14	6	38	1,295	675	65	3	2,038
MOUNT WASHINGTON	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	20	—
NANAIMO	65	—	—	—	—	1	66	3,345	—	488	28	3,861
NORTH OKANAGAN	31	—	—	—	—	—	31	1,447	81	258	20	1,806
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	36	1	4	—	—	—	41	1,668	8	320	1,365	3,361
PEACE RIVER/LIARD	80	—	4	—	249	—	333	10,258	512	1,913	43	12,726
POWELL RIVER	3	—	—	—	—	—	3	169	—	109	10	288
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	10	—	4	—	—	—	14	660	—	62	—	722
SQUAMISH-LILLOOET	5	—	2	—	—	—	7	361	—	104	—	465
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	5	—	—	—	—	—	5	221	—	127	7	355
THOMPSON/NICOLA	42	2	34	—	—	—	78	2,567	2	1,507	9,588	13,664
YUKON	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
YUKON	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	17	—	—	—	—	—	17	833	115	75	157	1,180
DIVISION 10	8	—	—	—	—	—	8	319	25	69	60	473
DIVISION 11	155	—	16	—	55	—	226	7,964	200	6,519	188	14,871
DIVISION 12	30	—	—	—	—	—	30	1,130	18	20	—	1,168
DIVISION 13	7	—	20	—	—	—	27	756	—	—	—	756
DIVISION 14	17	—	2	—	—	—	19	881	22	78	58	1,039
DIVISION 15	24	—	17	—	41	—	82	2,233	461	1,108	559	4,361
DIVISION 16	7	—	—	14	—	—	21	629	—	150	434	1,213
DIVISION 17	5	—	—	—	—	—	5	212	—	47	100	359
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	—	32
<b>ALBERTA</b>	<b>1,923</b>	<b>4</b>	<b>323</b>	<b>641</b>	<b>2,367</b>	<b>2</b>	<b>5,260</b>	<b>183,350</b>	<b>19,054</b>	<b>91,051</b>	<b>12,978</b>	<b>306,433</b>
DIVISION 1	57	—	—	—	—	—	57	2,595	—	2,266	16	4,877
DIVISION 2	97	—	8	—	8	—	113	5,252	1,060	1,475	730	8,517
DIVISION 3	9	—	2	—	—	—	11	650	—	401	6	1,057
DIVISION 4	1	—	2	—	8	—	11	326	—	220	—	546
DIVISION 5	24	—	—	—	20	—	44	1,791	115	270	—	2,176
DIVISION 6	678	1	184	462	1,565	1	2,891	89,936	1,296	47,927	171	139,330
DIVISION 7	25	—	2	—	—	—	27	1,091	143	671	—	1,905
DIVISION 8	93	1	20	—	75	—	189	6,549	244	3,446	5,039	15,278
DIVISION 9	1	—	2	—	—	—	3	217	—	316	235	768
DIVISION 10	101	—	6	—	18	1	126	5,449	396	1,567	1,173	8,585
DIVISION 11	635	—	58	179	524	—	1,396	54,704	14,670	20,452	1,915	91,741
DIVISION 12	56	—	12	—	94	—	162	5,773	2	4,461	105	10,341
DIVISION 13	37	2	4	—	—	—	43	2,001	84	4,135	830	7,050
DIVISION 14	11	—	2	—	—	—	13	807	125	887	1	1,820
DIVISION 15	98	—	21	—	55	—	174	6,209	919	2,557	2,757	12,442
<b>BRITISH COLUMBIA</b>												
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>1,250</b>	<b>3</b>	<b>52</b>	<b>144</b>	<b>318</b>	<b>22</b>	<b>1,789</b>	<b>73,130</b>	<b>13,643</b>	<b>44,402</b>	<b>18,135</b>	<b>149,310</b>
ALBERNI-CLAYOQUOT	18	—	—	—	—	—	18	741	12	270	—	1,023
BULKLEY-NECHAKO	8	—	—	—	—	—	8	261	—	116	260	637
CAPITAL	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
CARIBOO	33	—	2	—	—	—	35	1,965	10	772	—	2,747
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	119	—	—	—	—	—	119	4,716	1,741	573	25	7,055

TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

September revised - 1978 - Septembre révisé

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve — ments Amélio- rations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	9,570	—	245	—	1,696	—	1,945	—	5,915	—	142	—	—	—	—	—
	—	373,157	—	3,498	—	51,585	—	50,082	—	127,811	—	1,300	5,347	14,098	58,348	685,226
Nfld. — T.N.	73	—	—	—	16	—	—	—	—	—	3	—	36	198	89	3,452
	—	2,243	—	—	—	440	—	—	—	—	—	—	—	—	446	—
P.E.I. — I.P.E.	79	—	6	—	2	—	—	—	16	—	4	—	—	58	493	3,088
	—	2,132	—	63	—	45	—	—	—	260	—	37	—	—	—	—
N.S. — N.E.	449	—	29	—	26	—	—	—	76	—	—	—	38	498	2,635	18,674
	—	13,170	—	155	—	668	—	—	—	1,510	—	—	—	—	—	—
N.B.	278	—	5	—	8	—	8	—	22	—	2	—	10	277	1,493	11,385
	—	8,895	—	17	—	141	—	180	—	350	—	—	—	—	—	—
QUE.	2,383	—	48	—	369	—	63	—	1,355	—	69	—	500	883	2,263	15,407
	—	79,455	—	378	—	11,073	—	1,699	—	25,789	—	—	—	—	15,407	137,447
ONT.	2,616	—	134	—	748	—	948	—	2,202	—	48	—	442	2,997	4,761	23,005
	—	105,916	—	2,663	—	21,540	—	25,841	—	49,574	—	—	—	—	23,005	236,739
MAN.	376	—	7	—	86	—	136	—	422	—	—	—	—	182	779	1,717
	—	15,161	—	80	—	2,382	—	2,994	—	6,618	—	—	—	—	1,717	29,913
SASK.	453	—	—	—	16	—	—	—	178	—	2	—	55	153	973	1,618
	—	19,133	—	—	—	468	—	—	—	3,157	—	—	—	—	—	25,557
ALTA. — ALB.	1,524	—	2	—	306	—	584	—	877	—	—	—	—	187	2,644	4,951
	—	70,788	—	16	—	10,993	—	14,869	—	20,638	—	—	—	—	4,951	125,086
B.C. — C.B.	1,302	—	6	—	113	—	206	—	767	—	14	—	—	—	—	—
	—	54,564	—	82	—	3,631	—	4,499	—	19,915	—	220	687	1,724	6,492	91,814
YUKON	31	—	8	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	29	58	1,764
	—	1,429	—	44	—	204	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. — T.N.O.	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	33	307
	—	271	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL METRO	4,795	—	8	—	1,410	—	1,738	—	4,290	—	81	—	—	—	—	—
	—	201,220	—	123	—	44,315	—	44,920	—	94,964	—	603	3,659	6,127	31,913	427,844
CALGARY	219	—	—	—	114	—	347	—	218	—	—	—	92	79	1,376	26,852
	—	8,638	—	—	—	3,604	—	7,736	—	5,327	—	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI	53	—	—	—	8	—	—	—	60	—	—	—	—	7	75	1,094
JONQUIERE	—	1,803	—	—	—	224	—	—	—	1,250	—	—	—	—	—	—
EDMONTON	542	—	—	—	134	—	192	—	384	—	—	—	65	1,236	1,640	51,873
	—	28,823	—	—	—	5,452	—	5,733	—	8,924	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	122	—	—	—	26	—	—	—	6	—	—	—	—	25	110	831
	—	4,645	—	—	—	668	—	—	—	120	—	—	—	—	—	—
HAMILTON	106	—	—	—	44	—	—	—	108	—	—	—	—	291	253	1,241
	—	4,308	—	—	—	922	—	—	—	1,836	—	—	—	—	—	8,851
HULL	69	—	4	—	4	—	—	—	—	—	2	—	10	27	35	495
	—	2,280	—	41	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,988
KITCHENER	78	—	—	—	26	—	51	—	73	—	—	—	—	57	99	235
	—	3,076	—	—	—	668	—	2,100	—	1,184	—	—	—	—	—	7,419
LONDON	70	—	—	—	18	—	20	—	249	—	—	—	—	3	159	382
	—	2,418	—	—	—	399	—	360	—	4,212	—	—	—	—	—	7,933
MONTREAL	850	—	—	—	217	—	31	—	513	—	39	—	—	—	—	—
	—	29,888	—	—	—	6,826	—	939	—	10,799	—	275	521	487	4,671	54,406
OSHAWA	154	—	—	—	38	—	—	—	51	—	—	—	36	39	219	8,123
	—	6,136	—	—	—	1,058	—	—	—	635	—	—	—	—	—	—
OTTAWA	130	—	—	—	130	—	297	—	320	—	1	—	1	383	219	1,190
	—	5,750	—	—	—	4,317	—	7,260	—	7,280	—	—	—	—	—	26,400
QUEBEC	294	—	1	—	87	—	—	—	190	—	6	—	70	66	334	1,963
	—	10,873	—	6	—	2,695	—	—	—	2,755	—	—	—	—	—	18,762
REGINA	94	—	—	—	—	—	—	—	72	—	—	—	—	97	193	745
	—	4,188	—	—	—	—	—	—	—	1,165	—	—	—	—	—	6,388
ST-CATHARINES	112	—	—	—	11	—	—	—	143	—	5	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	4,196	—	—	—	339	—	—	—	2,412	—	35	159	141	652	7,934
SAINT JOHN	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	341	1,018
	—	639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOHN'S	12	—	—	—	16	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	—	445	—	—	—	440	—	—	—	—	—	30	183	6	—	1,104
SASKATOON	119	—	—	—	14	—	—	—	65	—	—	—	37	277	383	6,544
	—	4,379	—	—	—	423	—	—	—	1,045	—	—	—	—	—	—
SUDBURY	29	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	193	254	1,427
	—	900	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER-BAY	74	—	2	—	14	—	—	—	76	—	—	—	—	119	370	4,918
	—	2,245	—	33	—	254	—	—	—	1,897	—	—	—	—	—	—
TORONTO	657	—	—	—	372	—	530	—	837	—	21	—	155	977	774	7,981
	—	33,775	—	—	—	11,531	—	14,908	—	24,660	—	—	—	—	—	94,761
VANCOUVER	482	—	—	—	54	—	92	—	447	—	3	—	11	285	474	2,853
	—	20,923	—	—	—	2,043	—	1,764	—	12,077	—	—	—	—	—	40,430
VICTORIA	103	—	—	—	1	—	42	—	—	—	1	—	4	53	90	6,609
	—	4,608	—	—	—	42	—	1,126	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR	143	—	—	—	—	—	—	—	68	—	1	—	—	—	—	—
	—	5,299	—	—	—	—	—	—	—	1,005	—	12	94	289	1,125	7,824
WINNIPEG	267	—	—	—	82	—	136	—	410	—	—	—	—	—	—	—
	—	10,985	—	—	—	2,310	—	2,994	—	6,381	—	—	164	408	1,186	24,428

TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

October - 1978 - Octobre

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	8,799	—	160	—	1,481	—	1,377	—	8,065	—	146	—	—	—	—	—
Nfld — T-N	—	351,040	—	2,895	—	44,805	—	39,502	—	202,745	—	1,239	2,939	11,948	50,742	707,855
P.E.I. — I.P.E.	42	—	1	—	40	—	40	—	112	—	2	—	—	45	402	6,693
	—	1,378	—	9	—	1,052	—	1,200	—	2,600	—	7	—	—	—	—
N.S. — N-E	61	—	3	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	45	510	2,752
	—	1,734	—	58	—	—	—	—	—	405	—	—	—	—	—	—
N.B.	361	—	24	—	34	—	—	—	191	—	2	—	9	43	2,502	22,629
	—	11,283	—	151	—	875	—	—	—	7,329	—	—	—	—	—	—
QUE	126	—	1	—	2	—	—	—	95	—	3	—	12	192	753	7,184
	—	3,900	—	5	—	80	—	—	—	2,216	—	26	—	—	—	—
ONT	1,956	—	29	—	285	—	50	—	1,191	—	95	—	—	—	—	—
	—	68,758	—	306	—	8,321	—	1,784	—	22,384	—	864	579	1,649	14,114	118,759
MAN	2,207	—	85	—	584	—	473	—	3,365	—	20	—	—	—	—	—
	—	91,761	—	2,239	—	18,335	—	14,729	—	88,626	—	97	1,531	3,910	20,233	241,461
SASK	353	—	2	—	74	—	15	—	280	—	—	—	—	—	—	—
	—	13,102	—	9	—	2,079	—	335	—	6,039	—	—	89	641	1,246	23,540
ALTA — ALB	467	—	—	—	87	—	14	—	126	—	—	—	—	93	942	1,034
	—	18,871	—	—	—	2,120	—	283	—	2,341	—	—	—	—	—	—
B.C. — C-B	1,923	—	4	—	323	—	641	—	2,367	—	2	—	148	2,644	4,022	183,350
	—	86,122	—	50	—	10,310	—	17,683	—	62,335	—	36	—	—	—	—
YUKON	1,250	—	3	—	52	—	144	—	318	—	22	—	—	—	—	—
	—	51,566	—	28	—	1,633	—	3,488	—	8,470	—	200	444	1,409	5,892	73,130
N.W.T. — T.N.O.	43	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,231	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	24	2,326
	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	10	347
TOTAL METRO	4,817	—	9	—	1,101	—	1,227	—	6,581	—	86	—	—	—	—	—
	—	203,512	—	174	—	34,868	—	36,062	—	172,725	—	872	1,983	5,683	29,355	485,234
CALGARY	511	—	—	—	162	—	372	—	1,529	—	1	—	—	—	—	—
	—	20,411	—	—	—	4,691	—	9,911	—	43,647	—	30	44	65	1,084	79,883
CHICOUTIMI	38	—	1	—	20	—	—	—	169	—	3	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	1,274	—	30	—	450	—	—	—	4,204	—	43	3	82	861	6,947
EDMONTON	538	—	—	—	58	—	179	—	520	—	—	—	—	—	—	—
	—	28,993	—	—	—	2,372	—	5,570	—	11,654	—	—	20	1,367	1,162	51,138
HALIFAX	124	—	2	—	26	—	—	—	167	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,597	—	11	—	730	—	—	—	6,834	—	—	29	135	1,150	13,486
HAMILTON	98	—	—	—	26	—	8	—	218	—	—	—	—	78	131	1,127
	—	4,406	—	—	—	712	—	203	—	4,850	—	—	—	—	—	—
HULL	29	—	3	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,079	—	15	—	—	—	—	—	140	—	—	46	62	702	2,044
KITCHENER	85	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,166	—	—	—	1,063	—	—	—	—	—	—	15	69	326	4,639
LONDON	114	—	—	—	86	—	—	—	398	—	—	—	—	164	390	11,890
	—	4,044	—	—	—	1,580	—	—	—	5,712	—	—	—	—	—	—
MONTREAL	744	—	—	—	111	—	32	—	415	—	43	—	—	—	—	—
	—	27,197	—	—	—	3,367	—	1,044	—	7,960	—	503	280	389	4,448	45,188
OSHAWA	30	—	—	—	20	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,595	—	—	—	696	—	—	—	135	—	—	24	24	207	2,681
OTTAWA	111	—	—	—	54	—	203	—	26	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,769	—	—	—	2,062	—	4,362	—	738	—	—	159	196	1,038	13,324
QUEBEC	285	—	—	—	90	—	18	—	96	—	5	—	—	—	—	—
	—	10,716	—	—	—	2,904	—	740	—	1,680	—	39	58	262	1,692	18,091
REGINA	121	—	—	—	2	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,089	—	—	—	65	—	—	—	550	—	—	54	290	271	6,319
ST.CATHARINES	67	—	—	—	26	—	—	—	168	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	2,870	—	—	—	739	—	—	—	2,301	—	—	107	160	636	6,813
SAINT JOHN	15	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
	—	569	—	—	—	80	—	—	—	—	—	26	—	72	178	925
ST JOHNS	18	—	—	—	36	—	40	—	112	—	—	—	—	—	—	—
	—	721	—	—	—	950	—	1,200	—	2,600	—	—	—	8	192	5,671
SASKATOON	147	—	—	—	16	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,735	—	—	—	447	—	—	—	935	—	—	14	190	330	7,651
SUDBURY	19	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105	184	1,044
	—	711	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER-BAY	38	—	2	—	2	—	—	—	6	—	—	—	—	15	103	2,609
	—	1,697	—	74	—	73	—	—	—	200	—	—	—	—	—	—
TORONTO	660	—	—	—	220	—	239	—	1,844	—	12	—	—	—	—	—
	—	32,112	—	—	—	9,008	—	9,794	—	60,998	—	49	597	671	7,262	120,491
VANCOUVER	496	—	—	—	24	—	121	—	186	—	19	—	—	—	—	—
	—	20,530	—	—	—	844	—	2,903	—	5,225	—	182	231	571	2,709	33,195
VICTORIA	136	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	75	70	828	7,439
	—	6,410	—	—	—	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR	115	—	—	—	2	—	—	—	438	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,436	—	—	—	50	—	—	—	8,045	—	—	73	151	1,261	14,016
WINNIPEG	278	—	—	—	68	—	15	—	201	—	—	—	—	—	—	—
	—	10,385	—	—	—	1,929	—	335	—	4,317	—	—	61	346	870	18,243



TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

September revised - 1978 - Septembre révisé

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I.-P.-E.	N.S. — N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	Canada
thousands of dollars — en milliers de dollars													
<b>NON-RESIDENTIAL — TOTAL — NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>4,801</b>	<b>1,473</b>	<b>8,685</b>	<b>12,681</b>	<b>86,627</b>	<b>209,344</b>	<b>17,629</b>	<b>27,239</b>	<b>130,131</b>	<b>57,386</b>	<b>1,266</b>	<b>1,868</b>	<b>559,130</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>184</b>	<b>452</b>	<b>1,941</b>	<b>1,123</b>	<b>19,125</b>	<b>41,287</b>	<b>2,567</b>	<b>1,576</b>	<b>7,059</b>	<b>6,085</b>	<b>831</b>	<b>15</b>	<b>82,245</b>
Factories, Plants USINES, FABRIQUES	136	5	252	631	11,446	21,879	1,715	924	4,915	3,100	830	15	45,848
Utilities, Transp SERVICES, TRANSP	—	130	1,429	8	2,918	10,304	403	471	1,635	416	—	—	17,714
Mining, Agr MINES, AGR.	17	294	169	415	3,472	5,521	135	—	298	1,506	1	—	11,828
Minor Improv AMELIORATIONS	31	23	91	69	1,289	3,583	314	181	211	1,063	—	—	6,855
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>1,605</b>	<b>796</b>	<b>4,639</b>	<b>3,378</b>	<b>37,493</b>	<b>143,177</b>	<b>12,467</b>	<b>21,035</b>	<b>104,625</b>	<b>31,112</b>	<b>259</b>	<b>1,853</b>	<b>362,439</b>
Trade, Shops, COMMERCES,	682	150	620	62	16,658	29,192	3,015	2,577	12,921	12,474	50	128	78,529
Warehouses, ENTREPOTS	130	7	2,510	328	1,720	22,100	2,217	3,883	13,358	4,030	60	65	50,408
Service Stations POSTES D'ESSENCE	289	—	85	747	2,788	1,986	122	446	2,486	1,315	100	—	10,364
Office Bldgs EDIFICE BUREAUX	—	80	5	482	5,292	60,593	5,462	10,736	46,989	6,705	—	1,646	137,990
Recreation LOISIRS	40	—	—	427	3,126	12,559	455	1,278	5,594	889	—	—	24,368
Hotels, Rest HOTELS, REST.	—	180	1,078	491	3,187	9,266	468	1,502	19,857	2,922	—	9	38,960
Personal Serv SERVICES PERSONNELS	—	165	—	30	100	485	35	105	290	114	—	—	1,324
Commercial Serv SERV COMMERCIAUX	30	—	4	65	1,476	1,326	—	—	1,665	42	3	—	4,611
Minor Improv AMELIORATIONS	434	214	337	746	3,146	5,670	693	508	1,465	2,621	46	5	15,885
<b>INST. AND GOVT INST. ET GOUV.</b>	<b>3,012</b>	<b>225</b>	<b>2,105</b>	<b>8,180</b>	<b>30,009</b>	<b>24,880</b>	<b>2,595</b>	<b>4,628</b>	<b>18,447</b>	<b>20,189</b>	<b>176</b>	<b>—</b>	<b>114,446</b>
Education, Schools EDUCATION, ECOLES	—	—	1,300	341	13,347	13,933	2,046	4,010	8,408	6,915	—	—	50,300
Medical, Hospitals MEDICAL, HOPITAUX	—	—	—	7,363	2,134	1,107	—	119	6,713	9,985	—	—	27,421
Welfare, Homes BIEN-ETRE, FOYERS	—	—	37	50	200	1,061	—	—	70	1,260	—	—	2,678
Religion, Churches RELIGION, EGLISES	90	—	310	50	1,612	4,443	484	150	1,932	1,130	—	—	10,201
Govt Admin Bldgs BUREAUX GOUV	2,880	225	438	240	12,085	3,226	40	303	1,183	607	170	—	21,397
Minor Improv AMELIORATIONS	42	—	20	136	641	1,110	25	46	141	292	6	—	2,449

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

October - 1978 - Octobre

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I.-P.-E.	N.S. — N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	Canada
Thousands of dollars - en milliers de dollars													
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	2,622	5,311	15,052	4,928	120,647	152,201	14,165	13,363	123,083	76,180	4,274	330	532,156
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	647	236	1,147	371	27,302	39,205	3,507	964	19,054	13,643	118	136	106,330
Factories, plants USINES, FABRIQUES	207	14	284	265	20,336	27,490	2,555	714	16,313	7,364	—	—	75,542
Utilities, transp. SERVICES, TRANSP.	435	55	387	28	2,604	3,781	532	22	2,093	2,544	—	120	12,601
Mining, agr. MINES, AGR.	5	154	423	6	3,037	3,832	114	64	275	2,816	1	—	10,727
Minor improv. AMELIORATIONS	—	13	53	72	1,325	4,102	306	164	373	919	117	16	7,460
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	1,612	656	5,210	3,537	53,211	93,127	8,818	10,415	91,051	44,402	296	194	312,529
Trade, shops, COMMERCE	383	65	750	1,306	12,396	13,405	2,137	1,609	7,406	21,725	—	65	61,247
Warehouses, ENTREPOTS	260	96	1,776	265	2,972	24,294	2,377	2,145	16,178	6,440	—	100	56,903
Service stations POSTES D'ESSENCE	10	63	259	185	1,910	3,931	120	286	2,163	2,336	15	—	11,278
Office bldgs. EDIFICE BUREAUX	407	—	771	172	20,306	29,824	1,931	1,865	35,283	7,769	—	—	98,328
Recreation LOISIRS	40	220	271	869	5,906	4,945	502	2,472	17,258	1,082	2	—	33,567
Hotels, rest. HOTELS, REST.	60	130	461	253	5,501	9,134	735	1,661	10,216	1,831	—	—	29,982
Personal serv. SERVICES PERSONNELS	91	—	—	—	232	275	—	—	129	60	—	—	787
Commercial serv. SERV. COMMERCIAUX	35	—	484	65	52	405	118	10	95	481	—	—	1,745
Minor improv. AMELIORATIONS	326	82	438	422	3,936	6,914	898	367	2,323	2,678	279	29	18,692
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	363	4,419	8,695	1,020	40,134	19,869	1,840	1,984	12,978	18,135	3,860	—	113,297
Education, schools EDUCATION, ECOLES	52	—	4,012	75	14,746	7,182	997	1,062	7,092	15,649	3,450	—	54,317
Medical, hospitals MEDICAL, HOPITAUX	75	3,400	—	100	2,890	48	183	—	3,372	—	—	—	10,068
Welfare, homes BIEN-ETRE, FOYERS	—	—	—	—	875	1,425	—	434	—	327	—	—	3,061
Religion, churches RELIGION, EGLISES	158	—	1,075	208	1,090	2,259	480	204	120	619	—	—	6,213
Govt. admin. bldgs. BUREAUX GOUV.	—	997	3,545	477	20,034	8,004	97	237	2,260	1,228	410	—	37,289
Minor improv. AMELIORATIONS	78	22	63	160	499	951	83	47	134	312	—	—	2,349

TABLE 7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

September revised - 1978 - Septembre révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>9,570</b>	<b>245</b>	<b>1,696</b>	<b>1,945</b>	<b>5,915</b>	<b>142</b>	<b>19,513</b>	<b>685,226</b>	<b>82,245</b>	<b>362,439</b>	<b>114,446</b>	<b>1,244,356</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	6,720	27	1,612	1,795	5,310	102	15,566	541,919	62,335	316,960	97,978	1,019,192
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,850	218	84	150	605	40	3,947	143,307	19,910	45,479	16,468	225,164
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>73</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>92</b>	<b>3,452</b>	<b>184</b>	<b>1,605</b>	<b>3,012</b>	<b>8,253</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	19	—	16	—	—	3	38	1,490	164	774	3,012	5,440
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	54	—	—	—	—	—	54	1,962	20	831	—	2,813
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>79</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>107</b>	<b>3,088</b>	<b>452</b>	<b>796</b>	<b>225</b>	<b>4,561</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	6	—	—	—	8	4	18	621	126	413	—	1,160
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	73	6	2	—	8	—	89	2,467	326	383	225	3,401
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>449</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>76</b>	<b>—</b>	<b>580</b>	<b>18,674</b>	<b>1,941</b>	<b>4,639</b>	<b>2,105</b>	<b>27,359</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	264	6	26	—	31	—	327	11,876	1,497	3,460	2,090	18,923
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	185	23	—	—	45	—	253	6,798	444	1,179	15	8,436
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>278</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>323</b>	<b>11,385</b>	<b>1,123</b>	<b>3,378</b>	<b>8,180</b>	<b>24,066</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	135	—	4	8	20	1	168	5,777	338	2,604	7,636	16,355
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	143	5	4	—	2	1	155	5,608	785	774	544	7,711
<b>QUEBEC</b>	<b>2,383</b>	<b>48</b>	<b>369</b>	<b>63</b>	<b>1,355</b>	<b>69</b>	<b>4,287</b>	<b>137,447</b>	<b>19,125</b>	<b>37,493</b>	<b>30,009</b>	<b>224,074</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	1,699	7	348	37	1,260	54	3,405	109,814	13,073	32,139	27,961	182,987
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	684	41	21	26	95	15	882	27,633	6,052	5,354	2,048	41,087
<b>ONTARIO</b>	<b>2,616</b>	<b>134</b>	<b>748</b>	<b>948</b>	<b>2,202</b>	<b>48</b>	<b>6,696</b>	<b>236,739</b>	<b>41,287</b>	<b>143,177</b>	<b>24,880</b>	<b>446,083</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	2,070	12	735	941	2,165	34	5,957	206,731	35,102	133,672	21,383	396,888
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	546	122	13	7	37	14	739	30,008	6,185	9,505	3,497	49,195
<b>MANITOBA</b>	<b>376</b>	<b>7</b>	<b>86</b>	<b>136</b>	<b>422</b>	<b>—</b>	<b>1,027</b>	<b>29,913</b>	<b>2,567</b>	<b>12,467</b>	<b>2,595</b>	<b>47,542</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	290	—	82	136	410	—	918	25,329	2,192	11,376	2,518	41,415
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	86	7	4	—	12	—	109	4,584	375	1,091	77	6,127
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>453</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>178</b>	<b>2</b>	<b>649</b>	<b>25,557</b>	<b>1,576</b>	<b>21,035</b>	<b>4,628</b>	<b>52,796</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	282	—	14	—	138	1	435	16,861	1,427	17,833	3,870	39,991
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	171	—	2	—	40	1	214	8,696	149	3,202	758	12,805
<b>ALBERTA</b>	<b>1,524</b>	<b>2</b>	<b>306</b>	<b>584</b>	<b>877</b>	<b>—</b>	<b>3,293</b>	<b>125,086</b>	<b>7,059</b>	<b>104,625</b>	<b>18,447</b>	<b>255,217</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	1,022	—	286	539	729	—	2,576	96,887	4,280	86,997	12,318	200,482
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	502	2	20	45	148	—	717	28,199	2,779	17,628	6,129	54,735
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>1,302</b>	<b>6</b>	<b>113</b>	<b>206</b>	<b>767</b>	<b>14</b>	<b>2,408</b>	<b>91,814</b>	<b>6,085</b>	<b>31,112</b>	<b>20,189</b>	<b>149,200</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	933	2	101	134	549	5	1,724	66,533	4,136	27,692	17,190	115,551
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	369	4	12	72	218	9	684	25,281	1,949	3,420	2,999	33,649
<b>YUKON</b>	<b>31</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>45</b>	<b>1,764</b>	<b>831</b>	<b>259</b>	<b>176</b>	<b>3,030</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>307</b>	<b>15</b>	<b>1,853</b>	<b>—</b>	<b>2,175</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175

TABLE 7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province  
TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,799	160	1,481	1,377	8,065	146	20,028	707,855	106,330	312,529	113,297	1,240,011
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	6,589	16	1,324	1,253	7,571	122	16,875	591,750	86,935	275,944	87,549	1,042,178
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	2,210	144	157	124	494	24	3,153	116,105	19,395	36,585	25,748	197,833
NEWFOUNDLAND												
TERRE-NEUVE	42	1	40	40	112	2	237	6,693	647	1,612	363	9,315
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	26	—	38	40	112	1	217	6,089	567	1,379	148	8,183
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	16	1	2	—	—	1	20	604	80	233	215	1,132
PRINCE EDWARD ISLAND												
ILE DU-PRINCE-EDOUARD	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	11	—	—	—	12	—	23	1,048	65	367	4,318	5,798
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	50	3	—	—	8	—	61	1,704	171	289	101	2,265
NOVA SCOTIA												
NOUVELLE-ECOSSE	361	24	34	—	191	2	612	22,629	1,147	5,210	8,695	37,681
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	209	2	34	—	183	1	429	16,995	676	3,764	6,714	28,149
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	152	22	—	—	8	1	183	5,634	471	1,446	1,981	9,532
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	126	1	2	—	95	3	227	7,184	371	3,537	1,020	12,112
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	70	—	2	—	73	3	148	4,722	296	2,217	775	8,010
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	56	1	—	—	22	—	79	2,462	75	1,320	245	4,102
QUEBEC	1,956	29	285	50	1,191	95	3,606	118,759	27,302	53,211	40,134	239,406
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,548	5	243	50	1,107	82	3,035	100,075	22,195	47,379	35,656	205,305
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	408	24	42	—	84	13	571	18,684	5,107	5,832	4,478	34,101
ONTARIO	2,207	85	584	473	3,365	20	6,734	241,461	39,205	93,127	19,869	393,662
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,735	7	572	468	3,272	14	6,068	213,985	32,215	87,240	15,976	349,416
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	472	78	12	5	93	6	666	27,476	6,990	5,887	3,893	44,246
MANITOBA	353	2	74	15	280	—	724	23,540	3,507	8,818	1,840	37,705
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	299	—	74	15	271	—	659	20,703	3,121	8,022	1,339	33,185
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	54	2	—	—	9	—	65	2,837	386	796	501	4,520
SASKATCHEWAN	467	—	87	14	126	—	694	25,684	964	10,415	1,984	39,047
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	351	—	53	—	114	—	518	19,223	707	8,487	777	29,194
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	116	—	34	14	12	—	176	6,461	257	1,928	1,207	9,853
ALBERTA	1,923	4	323	641	2,367	2	5,260	183,350	19,054	91,051	12,978	306,433
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,320	—	258	551	2,139	1	4,269	147,513	16,588	75,561	4,561	244,223
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	603	4	65	90	228	1	991	35,837	2,466	15,490	8,417	62,210
BRITISH COLUMBIA												
COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,250	3	52	144	318	22	1,789	73,130	13,643	44,402	18,135	149,310
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,020	2	50	129	288	20	1,509	61,397	10,505	41,528	17,285	130,715
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	230	1	2	15	30	2	280	11,733	3,138	2,874	850	18,595
YUKON	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

September revised - 1978 - Septembre révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,868</b>	<b>82,245</b>	<b>4,194</b>	<b>362,439</b>	<b>599</b>	<b>114,446</b>	<b>6,661</b>	<b>559,130</b>
10000 +	—	—	3	41,355	—	—	3	41,355
5000-9999	—	—	9	63,666	4	28,654	13	92,320
3000-4999	1	3,000	7	30,011	5	19,619	13	52,630
1000-2999	9	13,234	43	66,566	16	23,563	68	103,363
0500-0999	19	13,180	52	35,944	24	16,013	95	65,137
0250-0499	43	14,140	102	34,820	29	9,849	174	58,809
0100-0249	98	14,438	280	41,792	53	7,980	431	64,210
0050-0099	136	9,209	284	19,229	62	4,438	482	32,876
0026-0049	135	4,838	312	11,018	48	1,769	495	17,625
0001-0025	1,427	10,206	3,102	18,038	358	2,561	4,887	30,805
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>21</b>	<b>184</b>	<b>71</b>	<b>1,605</b>	<b>11</b>	<b>3,012</b>	<b>103</b>	<b>4,801</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	2,880	1	2,880
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	269	—	—	2	269
0050-0099	1	96	2	140	1	90	4	326
0026-0049	1	40	6	207	—	—	7	247
0001-0025	19	48	60	489	9	42	88	579
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>33</b>	<b>452</b>	<b>44</b>	<b>796</b>	<b>1</b>	<b>225</b>	<b>78</b>	<b>1,473</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	120	3	455	1	225	5	800
0050-0099	—	—	1	80	—	—	1	80
0026-0049	3	110	1	40	—	—	4	150
0001-0025	29	222	39	221	—	—	68	443
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>40</b>	<b>1,941</b>	<b>67</b>	<b>4,639</b>	<b>12</b>	<b>2,105</b>	<b>119</b>	<b>8,685</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,373	1	1,155	1	1,300	3	3,828
0500-0999	—	—	3	1,525	—	—	3	1,525
0250-0499	—	—	3	815	1	398	4	1,213
0100-0249	—	—	1	100	2	260	3	360
0050-0099	4	242	7	427	1	50	12	719
0026-0049	3	109	6	211	2	77	11	397
0001-0025	32	217	46	406	5	20	83	643
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>24</b>	<b>1,123</b>	<b>134</b>	<b>3,378</b>	<b>24</b>	<b>8,180</b>	<b>182</b>	<b>12,681</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	6,837	1	6,837
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	3	950	1	386	4	1,336
0100-0249	6	820	6	936	2	325	14	2,081
0050-0099	2	150	4	245	6	410	12	805
0026-0049	2	68	12	397	7	71	16	536
0001-0025	14	85	109	850	12	151	135	1,086



TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

October - 1978 - Octobre

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,906</b>	<b>106,330</b>	<b>4,873</b>	<b>312,529</b>	<b>586</b>	<b>113,297</b>	<b>7,365</b>	<b>532,156</b>
10000 +	—	—	4	57,604	1	13,323	5	70,927
5000-9999	1	9,100	—	—	2	15,701	3	24,801
3000-4999	1	3,400	5	16,500	3	11,452	9	31,352
1000-2999	12	18,323	34	54,365	17	31,131	63	103,819
0500-0999	25	18,059	66	43,984	18	12,870	109	74,913
0250-0499	43	15,081	112	38,796	29	10,520	184	64,397
0100-0249	110	16,880	285	43,628	60	9,428	455	69,936
0050-0099	140	9,285	353	23,549	70	4,765	563	37,599
0026-0049	168	6,030	373	13,052	45	1,652	586	20,734
0001-0025	1,406	10,172	3,641	21,051	341	2,455	5,388	33,678
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>9</b>	<b>647</b>	<b>67</b>	<b>1,612</b>	<b>15</b>	<b>363</b>	<b>91</b>	<b>2,622</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	2	350	6	842	—	—	8	1,192
0050-0099	3	230	4	230	4	285	11	745
0026-0049	1	37	5	194	—	—	6	231
0001-0025	3	30	52	346	11	78	66	454
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>26</b>	<b>236</b>	<b>21</b>	<b>656</b>	<b>6</b>	<b>4,419</b>	<b>53</b>	<b>5,311</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	3,400	1	3,400
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	1	907	1	907
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	3	320	—	—	3	320
0026-0049	1	55	3	198	1	90	5	343
0001-0025	23	111	15	138	3	22	41	271
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>39</b>	<b>1,147</b>	<b>93</b>	<b>5,210</b>	<b>19</b>	<b>8,695</b>	<b>151</b>	<b>15,052</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,311	3	6,309	4	7,620
0500-0999	—	—	—	—	2	1,694	2	1,694
0250-0499	—	—	3	1,172	—	—	3	1,172
0100-0249	4	645	10	1,506	2	200	16	2,351
0050-0099	3	205	4	236	6	429	13	870
0026-0049	3	96	13	454	—	—	16	550
0001-0025	29	201	62	531	6	63	97	795
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>16</b>	<b>371</b>	<b>124</b>	<b>3,537</b>	<b>25</b>	<b>1,020</b>	<b>165</b>	<b>4,928</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	2	1,350	—	—	2	1,350
0250-0499	—	—	—	—	1	437	1	437
0100-0249	—	—	7	907	1	100	8	1,007
0050-0099	3	200	7	456	4	283	14	939
0026-0049	3	93	9	340	1	40	13	473
0001-0025	10	78	99	484	18	160	127	722

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

September revised - 1978 - Septembre révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
QUEBEC	380	19,125	902	37,493	125	30,009	1,407	86,627
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	6,500	1	6,500
3000-4999	-	-	-	-	1	4,680	1	4,680
1000-2999	2	2,347	6	10,075	4	7,225	12	19,647
0500-0999	8	5,210	6	4,128	8	4,939	22	14,277
0250-0499	12	3,871	16	5,481	12	3,916	40	13,268
0100-0249	17	2,256	49	7,351	8	927	74	10,534
0050-0099	38	2,669	62	4,231	9	597	109	7,497
0026-0049	23	854	71	2,451	16	594	110	3,899
0001-0025	280	1,918	692	3,776	66	631	1,038	6,325
ONTARIO	950	41,287	1,500	143,177	251	24,880	2,701	209,344
10000 +	-	-	2	27,355	-	-	2	27,355
5000-9999	-	-	5	31,053	-	-	5	31,053
3000-4999	1	3,000	4	16,178	1	3,100	6	22,278
1000-2999	5	8,414	16	22,134	6	7,152	27	37,700
0500-0999	6	4,154	16	10,689	8	5,261	30	20,104
0250-0499	23	7,558	30	10,012	6	1,861	59	19,431
0100-0249	44	6,891	72	10,849	24	3,897	140	21,637
0050-0099	56	3,702	83	5,615	23	1,794	162	11,111
0026-0049	61	2,148	86	3,073	18	652	165	5,873
0001-0025	754	5,420	1,186	6,219	165	1,163	2,105	12,802
MANITOBA	44	2,567	203	12,467	9	2,595	256	17,629
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	4,233	-	-	1	4,233
1000-2999	-	-	2	2,747	1	1,146	3	3,893
0500-0999	1	900	1	800	1	900	3	2,600
0250-0499	1	314	5	1,631	1	350	7	2,295
0100-0249	2	335	8	1,030	-	-	10	1,365
0050-0099	7	475	13	831	2	134	22	1,440
0026-0049	6	198	9	342	1	40	16	580
0001-0025	27	345	164	853	3	25	194	1,223
SASKATCHEWAN	42	1,576	143	21,035	14	4,628	199	27,239
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	9,016	-	-	1	9,016
3000-4999	-	-	-	-	1	3,513	1	3,513
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	6	3,939	-	-	6	3,939
0250-0499	2	735	7	2,437	1	388	10	3,560
0100-0249	2	330	22	3,184	3	397	27	3,911
0050-0099	1	75	18	1,205	3	205	22	1,485
0026-0049	6	210	18	614	2	79	26	903
0001-0025	31	226	71	640	4	46	106	912
ALBERTA	91	7,059	415	104,625	62	18,447	568	130,131
10000 +	-	-	1	14,000	-	-	1	14,000
5000-9999	-	-	3	23,597	1	5,747	4	29,344
3000-4999	-	-	1	4,800	1	4,004	2	8,804
1000-2999	1	1,100	14	23,229	2	2,640	17	26,969
0500-0999	2	1,601	15	11,578	4	2,833	21	16,012
0250-0499	2	690	26	9,090	4	1,326	32	11,106
0100-0249	15	2,098	73	11,441	7	964	95	14,503
0050-0099	10	692	56	3,758	10	708	76	5,158
0026-0049	14	516	41	1,421	2	64	57	2,001
0001-0025	47	362	185	1,711	31	161	263	2,234

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

October - 1978 - Octobre

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>382</b>	<b>27,302</b>	<b>1,058</b>	<b>53,211</b>	<b>123</b>	<b>40,134</b>	<b>1,563</b>	<b>120,647</b>
10000 +	—	—	1	13,000	1	13,323	2	26,323
5000-9999	—	—	—	—	1	7,100	1	7,100
3000-4999	1	3,400	1	3,000	—	—	2	6,400
1000-2999	4	6,013	3	5,037	6	10,459	13	21,509
0500-0999	4	2,900	10	6,447	5	3,068	19	12,415
0250-0499	14	4,989	20	6,558	6	2,075	40	13,622
0100-0249	28	4,087	41	6,350	13	1,921	82	12,358
0050-0099	43	2,993	82	5,384	18	1,210	143	9,587
0025-0049	36	1,350	84	2,893	12	434	132	4,677
0001-0025	252	1,570	816	4,542	61	544	1,129	6,656
<b>ONTARIO</b>	<b>992</b>	<b>39,205</b>	<b>1,798</b>	<b>93,127</b>	<b>230</b>	<b>19,869</b>	<b>3,020</b>	<b>152,201</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	4	13,500	1	4,152	5	17,652
1000-2999	5	6,710	12	20,393	2	3,450	19	30,553
0500-0999	11	8,015	22	13,929	3	2,079	36	24,023
0250-0499	16	5,779	37	12,443	10	3,559	63	21,781
0100-0249	44	6,919	87	13,711	24	3,705	155	24,335
0050-0099	50	3,267	123	8,275	20	1,314	193	12,856
0025-0049	74	2,632	100	3,451	17	632	191	6,715
0001-0025	792	5,883	1,413	7,425	153	978	2,358	14,286
<b>MANITOBA</b>	<b>67</b>	<b>3,507</b>	<b>270</b>	<b>8,818</b>	<b>18</b>	<b>1,840</b>	<b>355</b>	<b>14,165</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,600	—	—	1	1,600
0500-0999	1	885	1	930	—	—	3	2,383
0250-0499	2	747	3	1,158	2	568	7	2,536
0100-0249	4	755	16	2,640	1	631	21	3,525
0050-0099	6	437	16	1,058	5	130	27	1,886
0025-0049	9	300	14	489	1	37	24	826
0001-0025	45	383	219	943	8	83	272	1,409
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>32</b>	<b>964</b>	<b>113</b>	<b>10,415</b>	<b>19</b>	<b>1,984</b>	<b>164</b>	<b>13,363</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	3,000	—	—	2	3,000
0500-0999	—	—	4	2,441	—	—	4	2,441
0250-0499	1	325	4	1,290	3	1,286	8	2,901
0100-0249	1	108	10	1,559	3	407	14	2,074
0050-0099	1	85	16	1,007	3	193	20	1,285
0025-0049	6	197	16	554	1	29	23	780
0001-0025	23	249	61	564	9	69	93	882
<b>ALBERTA</b>	<b>103</b>	<b>19,054</b>	<b>525</b>	<b>91,051</b>	<b>41</b>	<b>12,978</b>	<b>669</b>	<b>123,083</b>
10000 +	—	—	2	25,492	—	—	2	25,492
5000-9999	1	9,100	—	—	—	—	1	9,100
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	2,200	13	19,954	5	8,431	19	30,585
0500-0999	3	2,313	21	14,837	2	1,828	26	18,978
0250-0499	5	1,435	34	12,397	4	1,441	43	15,273
0100-0249	16	2,424	62	9,681	4	739	82	12,844
0050-0099	11	651	54	3,710	3	160	68	4,521
0025-0049	13	471	69	2,334	7	245	89	3,050
0001-0025	53	460	270	2,646	16	134	339	3,240

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

September revised - 1978 - Septembre révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE BRITANNIQUE</b>	<b>238</b>	<b>6,085</b>	<b>689</b>	<b>31,112</b>	<b>87</b>	<b>20,189</b>	<b>1,014</b>	<b>57,386</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	9,570	1	9,570
3000-4999	—	—	1	4,800	1	4,322	2	9,122
1000-2999	—	—	3	5,620	1	1,220	4	6,840
0500-0999	1	515	4	2,785	3	2,080	8	5,380
0250-0499	3	972	12	4,404	3	1,224	18	6,600
0100-0249	11	1,588	42	5,957	5	875	58	8,420
0050-0099	17	1,108	36	2,597	6	390	59	4,095
0026-0049	16	585	60	2,182	5	192	81	2,959
0001-0025	190	1,317	531	2,767	62	316	783	4,400
<b>YUKON</b>	<b>4</b>	<b>831</b>	<b>16</b>	<b>259</b>	<b>3</b>	<b>176</b>	<b>23</b>	<b>1,266</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	800	—	—	—	—	1	800
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	100	1	110	2	210
0050-0099	—	—	2	100	1	60	3	160
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	3	31	13	59	1	6	17	96
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>1,853</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>1,868</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,606	—	—	1	1,606
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	120	—	—	1	120
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	2	80	—	—	2	80
0001-0025	1	15	6	47	—	—	7	62

TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

October - 1978 - Octobre

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE BRITANNIQUE</b>	<b>226</b>	<b>13,643</b>	<b>779</b>	<b>44,402</b>	<b>86</b>	<b>18,135</b>	<b>1,091</b>	<b>76,180</b>
10000 +	—	—	1	19,112	—	—	1	19,112
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	8,601	1	8,601
1000-2999	2	3,400	2	3,900	1	3,900	1	3,900
0500-0999	6	3,946	6	3,070	—	—	4	6,470
0250-0499	5	1,806	11	4,050	3	1,758	15	9,754
0100-0249	10	1,472	42	3,778	3	1,091	19	6,675
0050-0099	19	1,162	44	6,012	10	1,816	62	9,300
0026-0049	21	784	61	2,995	6	410	69	4,567
0001-0025	163	1,073	612	2,278	6	235	88	3,297
				3,107	56	324	831	4,504
<b>YUKON</b>	<b>11</b>	<b>118</b>	<b>19</b>	<b>296</b>	<b>4</b>	<b>3,860</b>	<b>34</b>	<b>4,274</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	1	2,482	1	2,482
0250-0499	—	—	—	—	1	968	1	968
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	2	410	2	410
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	11	118	19	296	—	—	30	414
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>3</b>	<b>136</b>	<b>6</b>	<b>194</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>330</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	120	1	100	—	—	2	220
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	2	65	—	—	2	65
0001-0025	2	16	3	29	—	—	5	45



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,817</b>	<b>9</b>	<b>1,101</b>	<b>1,227</b>	<b>6,581</b>	<b>86</b>	<b>13,821</b>	<b>485,234</b>	<b>60,173</b>	<b>225,516</b>	<b>52,610</b>	<b>823,533</b>
<b>CALGARY</b>	<b>511</b>	<b>—</b>	<b>162</b>	<b>372</b>	<b>1,529</b>	<b>1</b>	<b>2,575</b>	<b>79,883</b>	<b>971</b>	<b>47,301</b>	<b>66</b>	<b>128,221</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>—</b>	<b>169</b>	<b>3</b>	<b>231</b>	<b>6,947</b>	<b>281</b>	<b>893</b>	<b>—</b>	<b>8,121</b>
CHICOUTIMI V-C	19	1	8	—	24	—	52	1,714	60	392	—	2,166
JONQUIERE V-C	10	—	8	—	144	2	164	4,878	221	486	—	5,585
N-D-DE L'ATERRIERE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPSHAW M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	9	—	4	—	1	1	15	355	—	15	—	370
<b>EDMONTON</b>	<b>538</b>	<b>—</b>	<b>58</b>	<b>179</b>	<b>520</b>	<b>—</b>	<b>1,295</b>	<b>51,138</b>	<b>14,017</b>	<b>17,693</b>	<b>645</b>	<b>83,493</b>
BON ACCORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	113	—	1	—	114
EDMONTON C	394	—	58	179	520	—	1,151	42,206	1,162	12,670	354	56,392
FORT SASKATCHEWAN T-V	71	—	—	—	—	—	71	3,734	—	295	165	4,194
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORINVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	123	—	702	—	825
ST ALBERT T-V	9	—	—	—	—	—	9	481	—	995	—	1,476
STRATHCONA CO # 20	50	—	—	—	—	—	50	3,702	12,345	2,240	126	18,413
STURGEON MD # 90	11	—	—	—	—	—	11	778	510	790	—	2,078
<b>HALIFAX</b>	<b>124</b>	<b>2</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>167</b>	<b>—</b>	<b>319</b>	<b>13,486</b>	<b>180</b>	<b>1,406</b>	<b>708</b>	<b>15,780</b>
DARTMOUTH C	1	—	—	—	8	—	9	452	150	249	—	851
HALIFAX C	3	—	2	—	155	—	160	7,535	—	1,022	8	8,565
HALIFAX CO M	120	2	24	—	4	—	150	5,499	30	135	700	6,364
<b>HAMILTON</b>	<b>98</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>218</b>	<b>—</b>	<b>350</b>	<b>11,507</b>	<b>817</b>	<b>2,907</b>	<b>266</b>	<b>15,497</b>
ANCASTER T-V	9	—	—	—	—	—	9	697	44	—	—	741
BURLINGTON C	28	—	4	—	—	—	32	1,775	46	150	—	1,971
DUNDAS T-V	14	—	—	—	200	—	214	5,126	—	16	—	5,142
FLAMBOROUGH TM	6	—	—	—	—	—	6	389	144	84	1	618
GLANBROOK TM	2	—	—	—	—	—	2	131	2	16	—	149
GRIMSBY T-V	4	—	—	—	—	—	4	231	33	28	40	332
HAMILTON C	24	—	4	—	18	—	46	2,012	232	2,043	225	4,512
STONE CREEK T-V	11	—	18	8	—	—	37	1,146	316	570	—	2,032
<b>HULL</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>38</b>	<b>2,044</b>	<b>871</b>	<b>1,973</b>	<b>13,470</b>	<b>18,358</b>
AYLMER V-C	4	—	—	—	—	—	4	332	—	37	—	369
GATINEAU V-C	9	—	—	—	—	—	9	631	145	740	—	1,516
HULL C	10	—	—	—	6	—	16	783	726	1,176	13,403	16,088
HULL PARTIE OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PECHE V-VL	—	2	—	—	—	—	2	83	—	20	67	170
VAL-DES-MONTS V-VL	6	1	—	—	—	—	7	215	—	—	—	215
<b>KITCHENER</b>	<b>85</b>	<b>—</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>133</b>	<b>4,639</b>	<b>1,118</b>	<b>585</b>	<b>160</b>	<b>6,502</b>
CAMBRIDGE C	37	—	30	—	—	—	67	1,718	602	89	30	2,439
DUMFRIES NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	109	212	—	—	321
KITCHENER C	20	—	—	—	—	—	20	1,099	52	471	130	1,752
WATERLOO C	21	—	16	—	—	—	37	1,318	38	—	—	1,356
WOOLWICH TM	6	—	2	—	—	—	8	395	214	25	—	634
<b>LONDON</b>	<b>114</b>	<b>—</b>	<b>86</b>	<b>—</b>	<b>398</b>	<b>—</b>	<b>598</b>	<b>11,890</b>	<b>537</b>	<b>733</b>	<b>232</b>	<b>13,392</b>
BELMONT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
DELAWARE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DORCHESTER NORTH TM	2	—	—	—	—	—	2	77	90	—	—	167
LONDON C	104	—	86	—	398	—	588	11,420	235	352	—	12,007
LONDON TM	2	—	—	—	—	—	2	121	25	93	232	471
MISSOURI WEST TM	1	—	—	—	—	—	1	51	57	—	—	108
SOUTHWOLD TM	2	—	—	—	—	—	2	104	101	30	—	235
WESTMINSTER TM	2	—	—	—	—	—	2	87	29	258	—	374

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>744</b>	—	<b>111</b>	<b>32</b>	<b>415</b>	<b>43</b>	<b>1,345</b>	<b>45,188</b>	<b>9,067</b>	<b>25,897</b>	<b>11,717</b>	<b>91,869</b>
ANJOU T.V.	17	—	—	—	48	—	65	1,527	1,710	1	—	3,238
BAIE-D'URFE T.V.	3	—	—	—	—	—	3	167	—	—	—	167
BEAUCONSFIELD C.	4	—	—	—	—	—	4	144	—	65	—	209
BELOIEL T.V.	4	—	—	—	—	—	4	141	—	95	—	236
BLAINVILLE T.V.	7	—	—	—	—	—	7	257	45	—	—	302
BOISBRIAND T.V.	2	—	—	—	—	—	2	101	—	1	—	102
BOIS-DES-FILION V-VL	30	—	11	—	—	—	41	1,784	1,244	500	—	3,528
BOUCHERVILLE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	139	22	2	—	163
BROSSARD T.V.	5	—	—	—	—	—	5	167	—	16	—	183
CANDIAC T.V.	2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
CHAMBLY C.	12	—	—	—	4	—	16	476	40	89	80	685
CHARLEMAGNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY T.V.	10	—	—	—	—	—	10	295	—	—	—	295
COTE-ST-LUC C.	31	—	—	—	—	—	31	1,122	—	41	—	1,163
DELSON T.V.	9	—	—	—	—	—	9	330	—	56	—	386
DEUX-MONTAGNES C.	—	—	—	—	—	—	—	44	345	—	—	389
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DORVAL T.V.	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
DORVAL C.	1	—	6	—	—	—	7	227	—	—	—	227
GREENFIELD PARK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-DORVAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C.	1	—	—	—	—	—	1	117	476	184	6	783
LA PRAIRIE T.V.	9	—	—	—	—	—	9	319	15	35	—	369
LASALLE C.	3	—	44	—	—	20	67	1,808	416	61	—	2,285
LAVAL C.	235	—	—	12	40	—	287	11,787	765	1,253	—	13,805
LE GARDEUR T.V.	1	—	2	—	—	—	3	109	6	10	—	125
LEMOYNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LERY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	39
LONGUEUIL V-C	21	—	—	—	106	—	127	2,434	80	814	48	3,376
LORRAINE T.V.	5	—	—	—	—	—	5	282	—	—	—	282
MASCOUCHE T.V.	20	—	—	—	—	—	20	770	36	130	175	1,111
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T.V.	4	—	—	—	4	—	8	239	—	85	—	324
MONTREAL V-C	21	—	22	—	127	18	188	6,148	1,768	18,710	8,570	35,196
MONTREAL-EST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	5	308	—	10	323
MONTREAL-NORD C.	—	—	—	—	10	—	10	210	30	408	55	703
MONTREAL-OUEST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	31
MONT-ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	68	56	152	—	276
MONT-ST-HILAIRE T.V.	8	—	—	—	—	—	8	333	—	—	—	333
N-D-DE-BON-SECOURS M.	17	—	—	—	—	—	17	540	10	85	—	635
N-D-DE-L'ILE PERROT M.	—	—	—	—	—	—	—	2	5	—	—	7
OKA M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTERBURN PARK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	238	—	30	1	269
OUTREMONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREFONDS V-C	2	—	—	20	—	—	22	659	—	12	5	676
PINCOURT T.V.	5	—	—	—	—	—	5	170	2	—	—	172
POINTE-AUX-TREMBLES C.	8	—	—	—	6	2	16	425	151	62	1	639
POINTE-CLAIRE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-DU-MOULIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T.V.	55	—	4	—	—	—	59	2,224	110	256	—	2,590
RICHELIEU T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	25	—	26
ROSEMERE T.V.	5	—	—	—	8	—	13	385	—	1	419	805
ROXBORO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAMABLE M.	1	—	—	—	—	—	1	38	—	5	—	43
STE ANNE-DE-BELLEVUE T.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	7	—	—	—	—	—	7	220	—	297	—	517
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	10	—	—	—	—	—	10	490	—	134	—	624
STE CATHERINE T.V.	6	—	—	—	—	—	6	203	6	150	—	359
ST-CONSTANT T.V.	10	—	—	—	—	—	10	375	—	—	—	375
STE-EUSTACHE T.V.	41	—	—	—	—	—	41	1,344	348	406	1,765	3,863
STE-GENEVIEVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
ST-HUBERT V-C	18	—	22	—	11	3	54	1,500	40	380	107	2,027
STE JULIE T.V.	45	—	—	—	—	—	45	1,559	—	115	40	1,714
ST-LAMBERT V-C	—	—	—	—	—	—	—	64	36	30	—	130
ST-LAURENT V-C	2	—	—	—	—	—	2	171	432	69	—	672
ST-LAZARE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C.	—	—	—	—	51	—	51	1,008	17	19	435	1,479
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	17	—	—	—	—	—	17	775	3	80	—	858
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	3	—	—	—	—	—	3	123	—	121	—	244
ST-MATHIAS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	1	—	—	—	—	—	1	40	5	—	—	45
ST-PIERRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	15	12	—	—	27
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	4	—	—	—	—	—	4	140	—	1	—	141
ST-SULPICE M.	2	—	—	—	—	—	2	66	—	15	—	81

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-TERESE V-C	1	—	—	—	—	—	1	97	—	680	—	777
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRASSE VAUDREUIL M	—	—	—	—	—	—	—	13	—	40	—	53
TERREBONNE T-V	2	—	—	—	—	—	2	92	185	—	—	277
VARENNES V-C	14	—	—	—	—	—	14	439	343	64	—	846
VERDUN C	—	—	—	—	—	—	—	34	—	105	—	139
WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>OSHAWA</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>20</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>—</b>	<b>59</b>	<b>2,681</b>	<b>68</b>	<b>3,718</b>	<b>238</b>	<b>6,705</b>
OSHAWA C	4	—	4	—	9	—	17	571	49	2,958	223	3,801
WHITBY T-V	26	—	16	—	—	—	42	2,110	19	760	15	2,904
<b>OTTAWA</b>	<b>111</b>	<b>—</b>	<b>54</b>	<b>203</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>394</b>	<b>13,324</b>	<b>697</b>	<b>4,696</b>	<b>333</b>	<b>19,050</b>
CLARENCE TM	4	—	—	—	—	—	4	173	—	—	—	173
CUMBERLAND TM	7	—	26	—	—	—	33	1,473	—	17	9	1,499
GLOUCESTER TM	37	—	16	120	—	—	173	4,730	—	911	—	5,641
GOULBOURN TM	22	—	6	—	—	—	28	932	5	727	5	1,669
MARCH TM	10	—	4	—	—	—	14	683	—	504	—	1,187
NEPEAN TM	3	—	—	83	—	—	86	2,180	337	830	207	3,554
OSGOODE TM	2	—	—	—	—	—	2	134	80	—	—	214
OTTAWA C	22	—	2	—	26	—	50	2,723	275	1,664	100	4,762
RIDEAU TM	3	—	—	—	—	—	3	176	—	—	—	176
ROCKLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	12	16
ROCKLIFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER C	1	—	—	—	—	—	1	116	—	43	—	159
<b>QUEBEC</b>	<b>285</b>	<b>—</b>	<b>90</b>	<b>18</b>	<b>96</b>	<b>5</b>	<b>494</b>	<b>18,091</b>	<b>689</b>	<b>4,201</b>	<b>1,082</b>	<b>24,063</b>
ANCIENNE-LORETTE T-V	8	—	—	—	—	—	8	354	1	46	—	401
BEAULIEU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPORT V-C	36	—	14	—	—	1	51	2,052	—	640	27	2,719
BERNIERES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLESBOURG V-C	43	—	8	—	8	—	59	2,174	—	342	40	2,556
CHARNY T-V	2	—	16	—	—	—	18	665	—	308	—	973
CHATEAU-RICHER T-V	1	—	—	—	—	—	1	64	—	30	—	94
LAC-ST-CHARLES M	13	—	—	—	—	—	13	382	—	—	—	382
L'ANGE-GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	6	—	—	—	19	—	25	539	—	—	—	539
LEVIS V-C	3	—	—	—	—	—	3	159	—	161	568	888
LORETTEVILLE C	5	—	2	—	—	—	7	290	—	848	—	1,138
QUEBEC VILLE DE V-C	56	—	2	8	3	4	73	3,237	40	1,112	187	4,576
ST-AUGUSTIN-DESMAURES	15	—	2	—	—	—	17	782	5	—	—	787
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	4	—	—	—	—	—	4	151	—	—	—	151
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTON-LAC-BEAUPORT	9	—	—	—	—	—	9	409	—	3	—	412
STEMILE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	76	—	—	—	76
ST-ETIENNE M	7	—	2	—	—	—	9	357	—	—	—	357
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-OU-CAP-ROUGE M	12	—	16	—	—	—	28	1,375	—	—	—	1,375
ST-FOY V-C	12	—	4	10	—	—	26	1,116	8	513	88	1,725
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
ST-GABRIEL-QUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HELENE-BREAKEVILLE	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	2	—	—	—	—	—	2	66	—	—	—	66
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	14	—	10	—	6	—	30	805	80	54	—	939
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	6	—	2	—	—	—	8	271	—	—	—	271
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	8	—	—	—	—	—	8	253	2	20	—	275
ST-NICOLAS T-V	3	—	2	—	—	—	5	195	—	—	—	195
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REDEMPTEUR V-VL	2	—	4	—	—	—	6	185	—	—	—	185
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	4	—	6	—	—	—	10	434	552	2	—	988
SILLERY C	2	—	—	—	60	—	62	1,271	—	—	—	1,271
STONE&TEWESBURY M	5	—	—	—	—	—	5	165	—	—	—	165
VAL-BELAIR T-V	6	—	—	—	—	—	6	223	—	—	—	223
VANIER T-V	—	—	—	—	—	—	—	36	—	122	172	330
<b>REGINA</b>	<b>121</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>141</b>	<b>6,319</b>	<b>—</b>	<b>1,461</b>	<b>427</b>	<b>8,207</b>
REGINA C	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>168</b>	<b>-</b>	<b>261</b>	<b>6,813</b>	<b>643</b>	<b>5,510</b>	<b>205</b>	<b>13,171</b>
NIAGARA FALLS C	22	-	6	-	120	-	148	3,046	50	309	-	3,405
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	372	95	3,000	-	3,467
PELHAM T-V	11	-	-	-	-	-	11	611	102	5	-	718
PORT COLBORNE C	2	-	-	-	-	-	2	113	70	15	-	198
ST. CATHARINES C	14	-	18	-	-	-	32	1,391	57	2,156	55	3,659
THOROLD C	-	-	-	-	-	-	-	21	215	1	150	387
WAINFLEET TM	1	-	-	-	-	-	1	66	14	15	-	95
WELLAND C	12	-	2	-	48	-	62	1,193	40	9	-	1,242
<b>SAINT JOHN</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>925</b>	<b>113</b>	<b>1,308</b>	<b>559</b>	<b>2,905</b>
E. RIVERSIDE-KINGSHURST	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	130	-	-	-	130
RENFORTH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	12	-	2	-	-	3	17	795	113	1,308	559	2,775
WESTFIELD P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST. JOHNS</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>206</b>	<b>5,671</b>	<b>180</b>	<b>567</b>	<b>127</b>	<b>6,545</b>
CONCEPTION BAY S T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOULDS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT PEARL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE T-V	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
POUGH COVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN'S C	16	-	36	40	112	-	204	5,591	180	567	127	6,465
TORBAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEDGEWOOD PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>147</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>218</b>	<b>7,651</b>	<b>200</b>	<b>6,519</b>	<b>188</b>	<b>14,558</b>
SASKATOON C	147	-	16	-	55	-	218	7,651	200	6,519	188	14,558
<b>SUDBURY</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>1,044</b>	<b>271</b>	<b>1,856</b>	<b>487</b>	<b>3,658</b>
NICKEL CENTRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	19	1	-	-	-	-	20	1,044	271	1,856	487	3,658
VALLEY EAST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>2,609</b>	<b>85</b>	<b>2,190</b>	<b>35</b>	<b>4,919</b>
NEEBING TM	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
O'CONNOR TM	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
OLIVER TM	1	-	-	-	-	-	1	93	-	-	-	93
PAIPOONGE M	1	-	-	-	5	-	6	218	-	-	-	218
SHUNIAH TM	5	2	-	-	-	-	7	503	-	-	-	503
THUNDER BAY C	28	-	2	-	1	-	31	1,673	85	2,190	35	3,983
<b>TORONTO</b>	<b>660</b>	<b>-</b>	<b>220</b>	<b>239</b>	<b>1,844</b>	<b>12</b>	<b>2,975</b>	<b>120,491</b>	<b>18,985</b>	<b>47,430</b>	<b>4,710</b>	<b>191,616</b>
AJAX T-V	31	-	-	-	-	-	31	1,164	102	37	-	1,303
AURORA T-V	1	-	-	-	-	-	1	69	5	13	-	87
BRAMPTON C	15	-	26	-	-	-	41	1,656	1,501	2,971	20	6,148
CALEDON T-V	13	-	-	-	-	-	13	1,053	94	32	85	1,264
ETOBICOKE BOROUGH	5	-	2	-	732	-	739	23,784	2,586	768	2	27,140
GWILLIMBURY T-V	1	-	-	-	-	-	1	70	27	-	-	97
KING TM	7	-	-	-	-	-	7	664	65	45	-	774
MARKHAM T-V	147	-	16	44	-	-	207	8,284	1,251	1,243	510	11,288
MISSISSAUGA C	69	-	92	-	-	-	161	8,134	1,327	9,670	2,230	21,361
NEWMARKET T-V	13	-	-	-	110	-	123	2,854	-	800	-	3,654
OAKVILLE T-V	90	-	4	-	-	-	94	4,627	852	346	-	5,825
PICKERING T-V	10	-	8	-	-	-	18	964	2,648	1,750	-	5,362
RICHMOND HILL T-V	6	-	-	-	-	-	6	512	85	263	78	938
SCARBOROUGH BOROUGH	197	-	32	134	671	-	1,034	39,886	3,423	6,160	678	50,147
TORONTO C	7	-	12	-	331	12	362	14,734	667	13,163	393	28,957
VAUGHAN T-V	4	-	-	-	-	-	4	434	38	767	-	1,239

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>7,364</b>	<b>123</b>	<b>12,402</b>	<b>11,900</b>	<b>41,283</b>	<b>840</b>	<b>113,912</b>	<b>4,058,416</b>	<b>466,166</b>	<b>1,852,342</b>	<b>643,819</b>	<b>7,020,743</b>
<b>CALGARY</b>	<b>4,523</b>	<b>-</b>	<b>1,332</b>	<b>1,463</b>	<b>5,041</b>	<b>17</b>	<b>12,376</b>	<b>402,438</b>	<b>19,213</b>	<b>375,495</b>	<b>70,465</b>	<b>867,611</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>686</b>	<b>15</b>	<b>134</b>	<b>10</b>	<b>400</b>	<b>14</b>	<b>1,259</b>	<b>42,499</b>	<b>9,112</b>	<b>14,927</b>	<b>3,921</b>	<b>70,459</b>
CHICOUTIMI V-C	287	4	26	10	126	5	458	15,427	566	6,267	2,648	24,908
JONQUIERE V-C	133	1	72	-	272	5	483	18,223	7,945	8,360	1,258	35,786
N-D-DE-LATERRIERE M	55	5	8	-	-	-	68	2,551	491	50	-	3,092
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	37	1	2	-	-	-	40	1,198	-	40	15	1,253
SHIPSHAW M	102	4	6	-	-	-	112	2,608	1	95	-	2,704
TREMBLAY M	72	-	20	-	2	4	98	2,492	109	115	-	2,716
<b>EDMONTON</b>	<b>5,608</b>	<b>-</b>	<b>744</b>	<b>1,612</b>	<b>4,560</b>	<b>8</b>	<b>12,532</b>	<b>503,835</b>	<b>48,220</b>	<b>166,529</b>	<b>57,390</b>	<b>775,974</b>
BON ACCORD V-VL	24	-	-	-	-	-	24	1,465	101	70	-	1,636
EDMONTON C	3,917	-	692	1,612	4,106	7	10,334	396,356	19,927	138,865	50,699	605,847
FORT SASKATCHEWAN T-V	264	-	4	-	77	-	345	16,312	5,423	1,301	439	23,475
GIBBONS V-VL	67	-	-	-	-	-	67	2,330	-	-	-	2,330
LEGAL V-VL	10	-	-	-	-	-	10	528	-	-	-	528
MORINVILLE T-V	237	-	-	-	46	-	283	9,546	-	707	488	10,741
ST ALBERT T-V	245	-	20	-	331	-	596	18,853	136	6,893	1,578	27,460
STRATHCONA CO # 20	611	-	28	-	-	1	640	45,280	21,415	15,822	3,686	86,203
STURGEON MD # 90	233	-	-	-	-	-	233	13,165	1,218	2,871	500	17,754
<b>HALIFAX</b>	<b>1,212</b>	<b>12</b>	<b>104</b>	<b>48</b>	<b>1,044</b>	<b>22</b>	<b>2,442</b>	<b>82,111</b>	<b>3,079</b>	<b>22,246</b>	<b>31,732</b>	<b>139,168</b>
DARTMOUTH C	56	-	8	4	23	-	91	7,008	1,720	4,310	1,122	14,160
HALIFAX C	24	-	10	-	886	22	942	26,674	113	15,829	21,246	63,862
HALIFAX CO M	1,132	12	86	44	135	-	1,409	48,429	1,246	2,107	9,364	61,146
<b>HAMILTON</b>	<b>1,071</b>	<b>1</b>	<b>617</b>	<b>133</b>	<b>328</b>	<b>3</b>	<b>2,153</b>	<b>81,008</b>	<b>27,883</b>	<b>33,634</b>	<b>12,447</b>	<b>154,972</b>
ANCASTER T-V	43	-	-	-	-	-	43	3,673	183	881	985	5,722
BURLINGTON C	271	1	359	-	2	3	636	22,793	2,512	10,348	1,196	36,849
DUNDAS T-V	81	-	-	-	200	-	281	8,001	159	601	31	8,792
FLAMBOROUGH TM	149	-	38	45	-	-	232	8,612	1,120	889	162	10,783
GLANBROOK TM	12	-	-	-	-	-	12	1,223	365	105	-	1,693
GRIMSBY T-V	63	-	56	49	-	-	168	5,036	176	179	238	5,629
HAMILTON C	281	-	84	-	126	-	491	20,919	19,757	19,326	9,570	69,572
STONEY CREEK T-V	171	-	80	39	-	-	290	10,751	3,611	1,305	265	15,932
<b>HULL</b>	<b>415</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>237</b>	<b>2</b>	<b>714</b>	<b>26,766</b>	<b>3,408</b>	<b>12,182</b>	<b>17,619</b>	<b>59,975</b>
AYLMER V-C	41	-	-	-	-	-	41	2,603	36	207	25	2,871
GATINEAU V-C	204	-	8	-	1	2	215	9,432	1,727	6,913	139	18,211
HULL C	46	-	12	-	236	-	294	9,254	1,322	4,758	17,123	32,457
HULL-PARTIE OUEST M	34	3	-	-	-	-	37	1,769	65	187	214	2,235
LA PECHE V-VL	42	17	-	-	-	-	59	1,771	28	92	100	1,991
VAL-DES-MONTS V-VL	48	20	-	-	-	-	68	1,937	230	25	18	2,210
<b>KITCHENER</b>	<b>940</b>	<b>-</b>	<b>346</b>	<b>155</b>	<b>193</b>	<b>5</b>	<b>1,639</b>	<b>58,928</b>	<b>13,760</b>	<b>21,894</b>	<b>11,368</b>	<b>105,950</b>
CAMBRIDGE C	242	-	146	-	76	-	464	13,041	3,647	5,522	1,989	24,199
DUMFRIES NORTH TM	19	-	-	-	-	1	20	1,546	1,024	110	5	2,685
KITCHENER C	360	-	72	93	58	-	583	23,990	3,459	4,699	5,973	38,121
WATERLOO C	267	-	122	62	59	4	514	17,176	4,461	10,837	3,285	35,759
WOOLWICH TM	52	-	6	-	-	-	58	3,175	1,169	726	116	5,186
<b>LONDON</b>	<b>1,082</b>	<b>1</b>	<b>450</b>	<b>165</b>	<b>2,152</b>	<b>5</b>	<b>3,855</b>	<b>84,795</b>	<b>8,383</b>	<b>17,338</b>	<b>7,632</b>	<b>118,148</b>
BELMONT V-VL	14	-	-	-	3	-	17	540	-	108	-	648
DELAWARE TM	7	-	-	-	-	-	7	542	42	4	-	588
DORCHESTER NORTH TM	48	-	-	-	16	-	64	2,567	794	11	67	3,439
LONDON C	919	-	450	165	2,133	5	3,672	75,560	3,113	11,102	7,203	96,978
LONDON TM	24	-	-	-	-	-	24	1,374	1,136	317	362	3,139
MISSOURI WEST TM	24	1	-	-	-	-	25	1,316	853	56	-	2,225
SOUTHWOLD TM	15	-	-	-	-	-	15	882	1,515	56	-	2,453
WESTMINSTER TM	31	-	-	-	-	-	31	2,064	930	5,684	-	8,678

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - July - 1978 - Janvier - Juillet

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONTREAL	4,240	6	816	195	3,953	147	9,357	292,236	29,889	59,674	65,799	447,598
ANJOU T.V.	19	—	—	—	148	3	170	3,738	842	1,406	—	5,986
BAIE D'URFE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C.	11	—	—	—	—	—	11	619	—	—	—	619
BELOIEL T.V.	23	—	42	—	30	2	97	2,290	285	798	—	3,373
BIAINVILLE T.V.	107	—	12	—	23	—	142	4,413	10	3,281	20	7,724
BOISBRIAND T.V.	27	—	—	16	3	—	46	1,492	75	8	—	1,575
BOIS-DES-FILION V.VL	17	—	—	—	—	—	17	722	—	15	—	737
BOUCHERVILLE T.V.	100	—	14	—	—	—	114	5,132	956	162	—	6,250
BROSSARD T.V.	212	—	54	—	27	—	293	10,828	—	1,406	—	12,234
CANDIAC T.V.	29	—	8	—	—	—	37	1,499	17	52	—	1,568
CHAMBLY C.	38	—	—	—	12	—	50	1,584	150	142	—	1,876
CHARLEMAGNE T.V.	15	—	—	—	—	—	15	485	—	107	—	592
CHATEAUGUAY T.V.	77	1	—	—	—	—	78	2,522	364	485	222	3,593
COTE-ST-LUC C.	6	—	10	—	—	—	16	868	—	24	—	892
DELSON T.V.	13	—	—	—	—	—	13	443	—	168	—	611
DEUX-MONTAGNES C.	24	—	—	—	86	—	110	2,312	2	45	—	2,359
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	87	—	—	58	—	—	145	3,613	—	553	171	4,337
DORION T.V.	8	—	—	—	—	—	8	380	—	47	514	941
DORVAL C.	5	—	—	—	—	—	5	258	170	300	349	1,077
GREENFIELD PARK T.V.	28	—	—	—	10	—	38	1,123	1	132	—	1,256
HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T.V.	4	—	—	—	—	—	4	209	—	—	—	209
ILE DORVAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE PERROT T.V.	23	—	10	—	—	1	34	971	—	60	—	1,031
KIRKLAND T.V.	9	—	—	—	—	—	9	348	—	80	800	1,228
LACHENAIE T.V.	30	—	2	—	6	—	38	1,317	1	53	—	1,371
LACHINE C.	2	—	—	—	63	2	67	1,451	174	1,778	782	4,185
LA PRAIRIE T.V.	43	—	2	18	16	—	79	2,427	—	268	—	2,695
LASALLE C.	17	—	110	—	263	42	432	9,625	120	352	97	10,194
LAVAL C.	617	1	306	68	253	11	1,256	46,590	2,300	4,900	5,505	59,295
L.E. GARDEUR T.V.	5	—	—	—	—	—	5	297	5	—	—	302
L.F. MOYNE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	118	—	134	—	252
LERY T.V.	7	—	—	—	—	—	7	393	—	—	—	393
LONGUEIL V.C.	76	—	6	—	311	11	404	10,602	891	3,153	522	15,168
LORRAINE T.V.	42	—	—	—	—	—	42	1,780	—	—	—	1,780
MASCOUCHE T.V.	291	—	—	—	—	—	291	9,648	124	321	56	10,149
MCMASTERVILLE V.VL	6	—	2	—	—	—	8	192	119	—	—	311
MERCIER T.V.	45	—	—	—	11	3	59	1,712	—	795	254	2,761
MONTREAL V.C.	164	1	60	—	1,365	57	1,647	54,496	3,663	17,253	32,281	107,693
MONTREAL-EST T.V.	1	—	—	—	3	—	4	190	8,533	158	1	8,882
MONTREAL-NORD C.	2	1	—	—	222	4	229	3,842	1,057	3,041	179	8,119
MONTREAL-OUEST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	25	52	—	79
MONTROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	203	651	112	—	966
MONT-ST-HILAIRE T.V.	60	—	—	—	12	1	73	2,635	120	1,543	—	4,298
N.D. DE BON-SECOURS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.D. DE L'ILE PERROT M.	8	—	—	—	—	—	8	357	—	1	—	358
OKA M.	11	—	—	—	—	—	11	354	84	—	—	438
OTTIERBURN PARK T.V.	4	—	—	—	—	—	4	129	—	—	—	129
OUTREMONT V.C.	—	—	—	—	—	—	—	3,238	33	434	14	3,719
PIERREFONDS V.C.	58	—	6	—	66	—	130	2,855	—	357	100	3,312
PINCOURT T.V.	37	—	—	—	—	1	38	1,117	—	462	—	1,579
POINTE-AUX-TREMBLES C.	36	—	16	—	246	—	298	5,874	531	332	89	6,826
POINTE-CLAIRE V.C.	3	—	6	12	132	—	153	4,284	184	752	1,950	7,170
POINTE-DU-MOULIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T.V.	189	—	46	—	—	—	235	8,533	240	410	—	9,183
RICHELIEU T.V.	4	—	—	—	—	—	4	228	3	8	—	239
ROSEMERE T.V.	41	—	—	—	—	—	41	1,538	—	1,049	—	2,587
ROXBORO T.V.	1	—	—	—	—	—	1	59	—	10	—	69
ST-AMABLE M.	42	—	—	—	1	—	43	1,581	45	50	—	1,676
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	1	—	—	—	—	—	1	101	504	260	18,848	19,713
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	86	—	—	—	—	—	86	2,777	—	22	—	2,799
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	90	—	2	—	—	—	92	3,595	256	2,510	—	6,361
ST-CATHERINE T.V.	45	—	—	—	—	—	45	1,475	—	250	—	1,725
ST-CONSTANT T.V.	103	—	8	—	—	—	111	3,597	—	271	4	3,872
ST-EUSTACHE T.V.	296	—	—	—	35	—	331	9,720	4,555	781	—	15,056
ST-GENEVIEVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	19	—	32	250	301
ST-HUBERT V.C.	225	1	42	23	28	6	325	8,816	83	904	—	9,803
ST-JULIE T.V.	177	—	—	—	—	—	177	5,887	405	971	—	7,263
ST-LAMBERT V.C.	14	—	—	—	48	—	62	2,396	20	51	174	2,641
ST-LAZARE V.C.	3	—	4	—	169	—	176	4,520	1,413	574	151	6,658
ST-LAZARE M.	51	—	—	—	—	—	51	1,742	—	50	—	1,792
ST-LEONARD C.	6	—	—	—	234	—	240	4,776	550	4,231	1,934	11,491
ST-LOUIS-DE-TERRERONNE	111	—	20	—	—	—	131	4,367	—	103	—	4,470
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	16	—	—	—	—	—	16	773	—	125	—	898
ST-MATHIAS M.	33	—	—	—	—	3	36	1,429	2	10	1	1,442
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	56	—	—	—	—	—	56	2,140	155	—	—	2,295
ST-PAUL L'ERMITTE T.V.	53	—	20	—	12	—	85	1,769	25	453	—	2,247
ST-PIERRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	19
ST-RAPHAEL-LE-BIZARD M.	45	—	4	—	—	—	49	1,792	—	—	190	1,982

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-SULPICE M	26	-	6	-	-	-	32	994	8	60	-	1,062
STE-THERESE V-C	41	-	-	-	46	-	87	3,737	47	965	-	4,749
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
TERRASSE-VAUDREUIL M	6	-	-	-	-	-	6	305	-	40	-	350
TERREBONNE T-V	26	-	-	-	84	-	110	2,000	262	316	530	3,108
VARENNES V-C	107	-	-	-	-	-	107	3,076	388	414	10	3,888
VERDUN C	-	1	-	-	-	-	1	823	21	954	481	2,279
WESTMOUNT C	1	-	-	-	-	-	1	392	-	705	6	1,103
<b>OSHAWA</b>	<b>890</b>	<b>-</b>	<b>570</b>	<b>182</b>	<b>295</b>	<b>1</b>	<b>1,938</b>	<b>62,779</b>	<b>8,449</b>	<b>12,637</b>	<b>3,358</b>	<b>87,223</b>
OSHAWA C	391	-	436	92	244	1	1,164	32,612	6,660	10,091	1,252	50,615
WHITBY T-V	499	-	134	90	51	-	774	30,167	1,789	2,546	2,106	36,608
<b>OTTAWA</b>	<b>1,081</b>	<b>1</b>	<b>928</b>	<b>1,655</b>	<b>1,744</b>	<b>8</b>	<b>5,417</b>	<b>183,953</b>	<b>7,811</b>	<b>75,435</b>	<b>16,932</b>	<b>284,131</b>
CLARENCE TM	73	-	-	-	-	1	74	3,045	345	304	58	3,752
CUMBERLAND TM	162	-	138	184	-	-	484	18,697	104	4,710	35	23,546
GLOUCESTER TM	283	-	186	641	207	2	1,319	38,829	248	2,928	260	42,265
GOULBOURN TM	79	-	140	112	-	-	331	11,548	380	6,123	133	18,184
MARCH TM	38	-	18	-	-	-	56	3,274	413	768	1,225	5,680
NEPEAN TM	194	-	364	300	68	-	926	33,396	2,401	8,968	2,384	47,149
OSGOODE TM	54	-	-	-	-	1	55	2,740	617	98	92	3,547
OTTAWA C	144	-	82	418	1,181	4	1,829	61,248	3,078	50,916	12,388	127,630
RIDEAU TM	32	1	-	-	-	-	33	2,401	216	249	-	2,866
ROCKLAND T-V	18	-	-	-	-	-	18	822	5	70	70	967
ROCKLIFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	326	-	-	112	438
VANIER C	4	-	-	-	288	-	292	7,627	4	301	175	8,107
<b>QUEBEC</b>	<b>3,158</b>	<b>14</b>	<b>752</b>	<b>34</b>	<b>1,742</b>	<b>100</b>	<b>5,800</b>	<b>192,988</b>	<b>6,039</b>	<b>96,997</b>	<b>22,101</b>	<b>318,126</b>
ANCIENNE LORETTE T-V	138	1	13	-	8	-	160	6,287	47	777	-	7,111
BEAULIEU V-VL	7	-	-	-	-	-	7	281	-	-	-	281
BEAUPORT V-C	407	-	133	-	-	-	540	22,112	200	2,175	2,328	26,815
BERNIERES M	135	-	6	-	1	20	142	4,594	527	203	25	5,349
CHARLESBOURG V-C	401	-	154	-	467	10	1,032	29,756	-	2,776	470	33,002
CHARNY T-V	59	-	88	-	40	-	187	5,756	419	609	-	6,784
CHATEAU-RICHER T-V	24	-	-	-	1	-	25	1,008	129	50	-	1,187
LAC-ST-CHARLES M	160	-	8	-	-	1	169	4,943	14	75	-	5,032
L'ANGE GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	68	-	4	-	193	-	265	7,527	387	10	135	8,059
LEVIS V-C	63	-	-	-	60	11	140	4,150	140	13,430	708	18,428
LORETTEVILLE C	41	-	14	-	70	3	128	3,952	28	925	1,121	6,026
QUEBEC VILLE DE V-C	339	-	25	8	123	48	543	23,766	805	44,828	15,536	84,935
ST-AUGUSTIN-DESMAURES	204	-	18	-	-	-	222	9,239	23	226	41	9,529
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	30	-	-	-	-	1	31	1,015	-	6	-	1,021
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	72	-	-	-	-	-	72	3,349	30	64	-	3,443
ST-EMILE V-VL	60	-	2	-	1	-	63	1,775	78	231	-	2,084
ST-ETIENNE M	133	1	6	-	10	-	150	5,287	10	87	116	5,500
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	90	-	60	7	-	-	157	7,564	5	219	-	7,788
STE-FOY V-C	79	-	58	19	329	-	485	14,369	344	25,645	873	41,231
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	11	2	-	-	-	-	13	387	1	-	-	389
ST-GABRIEL-QUEST M	5	-	6	-	-	-	11	284	-	-	-	284
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	42	-	2	-	-	-	44	1,529	25	66	-	1,620
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	155	-	23	-	6	-	184	5,740	99	459	-	6,298
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	64	-	2	-	24	1	91	3,315	-	-	26	3,341
ST-JOSEPH-POINTE-LEVY M	18	-	-	-	-	-	18	547	10	-	-	557
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	25	-	-	-	-	-	25	877	3	20	-	900
ST-NICOLAS T-V	43	-	10	-	-	-	53	2,288	27	518	475	3,308
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	25	-	-	-	-	-	25	864	56	-	-	920
ST-REDEMPTEUR V-VL	24	-	58	-	-	-	82	2,345	-	53	-	2,398
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	45	-	38	-	107	-	190	5,689	1,158	1,116	40	8,003
SILLERY C	12	-	-	-	161	2	175	5,168	33	643	-	5,844
STONE&TEWKESBURY M	84	10	-	-	-	-	94	2,766	70	-	-	2,836
VAL-BELAIR T-V	80	-	4	-	-	1	85	3,176	-	70	-	3,246
VANIER T-V	13	-	14	-	6	2	35	1,217	1,371	1,715	207	4,510
<b>REGINA</b>	<b>1,134</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>3</b>	<b>316</b>	<b>-</b>	<b>1,529</b>	<b>60,216</b>	<b>2,830</b>	<b>29,070</b>	<b>18,682</b>	<b>110,798</b>
REGINA C	1,134	-	76	3	316	-	1,529	60,216	2,830	29,070	18,682	110,798

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>945</b>	<b>1</b>	<b>267</b>	<b>100</b>	<b>783</b>	<b>9</b>	<b>2,105</b>	<b>66,891</b>	<b>8,955</b>	<b>25,147</b>	<b>6,774</b>	<b>107,767</b>
NIAGARA FALLS C	238	—	94	—	220	—	552	17,251	2,442	8,607	2,231	30,531
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	49	—	—	—	6	—	55	3,691	651	4,775	466	9,583
PELHAM T-V	84	—	8	—	—	—	92	4,611	321	1,078	30	6,040
PORT COLBORNE C	23	—	—	—	9	—	32	1,558	171	481	46	2,256
ST. CATHARINES C	231	—	62	—	416	8	717	21,129	3,214	7,734	3,471	35,548
THOROLD C	96	—	62	—	24	—	182	4,963	1,092	1,238	179	7,472
WAINFLEET TM	29	1	1	—	—	1	32	1,720	393	225	19	2,357
WELLAND C	195	—	40	100	108	—	443	11,968	671	1,009	332	13,980
<b>SAINT JOHN</b>	<b>172</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>181</b>	<b>9,697</b>	<b>3,110</b>	<b>11,245</b>	<b>12,401</b>	<b>36,453</b>
E RIVERSIDE KINGSHURST	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
FAIRVALE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	194	—	25	—	219
HAMPTON P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	10	—	—	—	—	—	10	392	—	—	—	392
GRAND BAY V-VL	17	—	—	—	—	—	17	579	—	11	—	590
HAMPTON V-VL	26	—	—	—	—	—	26	1,070	—	65	—	1,135
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	11	—	—	—	—	—	11	674	—	1	—	675
SAINT JOHN C	102	2	4	—	—	3	111	6,713	3,110	11,143	12,401	33,367
WESTFIELD P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	<b>207</b>	<b>—</b>	<b>62</b>	<b>46</b>	<b>257</b>	<b>10</b>	<b>582</b>	<b>18,489</b>	<b>434</b>	<b>8,439</b>	<b>10,572</b>	<b>37,934</b>
CONCEPTION BAY S T-V	58	—	—	—	—	—	58	2,344	—	15	—	2,359
GOULDS T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	20	—	—	—	—	—	20	628	40	5	—	673
POUCH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHNS T-V	115	—	62	46	257	10	490	15,124	394	8,419	10,572	34,509
TORBAY T-V	13	—	—	—	—	—	13	358	—	—	—	358
WEDGEWOOD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>1,285</b>	<b>—</b>	<b>152</b>	<b>265</b>	<b>453</b>	<b>5</b>	<b>2,160</b>	<b>72,857</b>	<b>2,034</b>	<b>31,898</b>	<b>22,299</b>	<b>129,088</b>
SASKATOON C	1,285	—	152	265	453	5	2,160	72,857	2,034	31,898	22,299	129,088
<b>SUDBURY</b>	<b>370</b>	<b>5</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>128</b>	<b>—</b>	<b>551</b>	<b>22,028</b>	<b>718</b>	<b>17,112</b>	<b>4,698</b>	<b>44,556</b>
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	370	5	48	—	128	—	551	22,028	718	17,112	4,698	44,556
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>560</b>	<b>23</b>	<b>162</b>	<b>—</b>	<b>170</b>	<b>—</b>	<b>915</b>	<b>38,677</b>	<b>4,497</b>	<b>10,814</b>	<b>7,994</b>	<b>61,982</b>
NEEBING TM	25	2	—	—	—	—	27	990	—	—	—	990
O'CONNOR TM	3	—	—	—	—	—	3	139	—	—	—	139
OLIVER TM	39	—	—	—	—	—	39	2,096	125	13	673	2,907
PAIPOONGE M	21	—	—	—	5	—	26	1,211	490	—	—	1,701
SHUNIAH TM	25	21	—	—	—	—	46	3,081	—	249	—	3,330
THUNDER BAY C	447	—	162	—	165	—	774	31,160	3,882	10,552	7,321	52,915
<b>TORONTO</b>	<b>5,811</b>	<b>—</b>	<b>2,923</b>	<b>4,051</b>	<b>9,681</b>	<b>104</b>	<b>22,570</b>	<b>896,830</b>	<b>155,918</b>	<b>432,110</b>	<b>96,534</b>	<b>1,581,392</b>
AJAX T-V	250	—	—	—	212	—	462	19,253	2,493	1,752	229	23,727
AURORA T-V	23	—	—	—	—	—	23	1,714	2,656	201	310	4,881
BRAMPTON C	471	—	784	341	1,548	—	3,144	79,939	12,234	18,666	4,317	115,156
CALEDON T-V	255	—	—	—	—	—	255	18,069	1,118	161	937	20,285
ETOBICOKE BOROUGH	219	—	44	66	886	3	1,218	56,841	21,868	49,687	6,062	134,458
GWILLIMBURY T-V	142	—	—	—	—	—	142	6,481	344	154	35	7,014
KING TM	87	—	—	—	1	—	88	6,594	492	184	48	7,318
MARKHAM T-V	754	—	506	339	—	—	1,599	61,213	8,846	2,771	2,933	75,763
MISSISSAUGA C	826	—	434	1,190	678	—	3,128	116,747	22,171	69,999	10,554	219,471
NEWMARKET T-V	316	—	—	107	210	3	636	20,779	665	1,229	1,835	24,508
OAKVILLE T-V	309	—	106	100	351	—	866	28,833	4,611	3,526	775	37,745
PICKERING T-V	119	—	42	51	—	—	212	11,434	4,651	5,717	909	22,711
RICHMOND HILL T-V	120	—	—	45	287	—	452	17,107	1,472	1,037	842	20,458
SCARBOROUGH BOROUGH	1,303	—	711	1,170	2,091	—	5,275	210,129	23,277	79,972	11,417	324,795
TORONTO C	35	—	107	333	1,548	92	2,115	91,291	8,293	111,922	40,480	251,986
VAUGHAN T-V	167	—	—	—	—	—	167	11,813	4,115	5,054	656	21,638

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	56	-	-	-	4	-	60	5,562	859	744	21	7,186
YORK BOROUGH	33	-	67	-	164	-	264	12,786	1,070	1,428	193	15,477
YORK EAST BOROUGH	19	-	8	25	111	6	169	5,293	2,012	1,172	216	8,693
YORK NORTH BOROUGH	307	-	114	284	1,590	-	2,295	114,952	32,671	76,734	13,765	238,122
<b>VANCOUVER</b>	<b>5,102</b>	<b>-</b>	<b>427</b>	<b>1,151</b>	<b>2,371</b>	<b>139</b>	<b>9,190</b>	<b>361,807</b>	<b>41,482</b>	<b>193,474</b>	<b>39,118</b>	<b>635,881</b>
BURNABY DM	295	-	137	-	525	2	959	48,417	650	15,955	10,389	75,411
COQUITLAM DM	289	-	54	23	60	-	426	16,317	1,049	30,449	925	48,740
DELTA DM	616	-	2	-	82	34	734	29,141	3,099	4,293	561	37,034
GREATER VANCOUVER RD	25	-	-	-	-	-	25	1,416	8	64	36	1,524
LANGLEY C	97	-	6	-	-	-	103	3,923	2,258	1,503	189	7,873
LANGLEY DM	386	-	-	-	-	-	386	16,561	3,117	6,341	2,361	28,380
MAPLE RIDGE DM	170	-	-	44	67	-	281	10,457	531	5,181	647	16,816
NEW WESTMINSTER C	12	-	-	-	4	-	16	1,401	2,879	3,798	245	8,323
NORTH VANCOUVER C	59	-	12	94	82	-	247	11,302	2,020	19,267	235	32,824
NORTH VANCOUVER DM	233	-	4	41	60	1	339	16,564	479	1,282	3,169	21,494
PITT MEADOWS DM	71	-	-	-	-	-	71	2,753	470	23	-	3,246
PORT COQUITLAM C	195	-	76	11	-	-	282	7,911	1,239	734	390	10,274
PORT MOODY C	133	-	-	190	-	-	323	8,389	285	727	16	9,417
RICHMOND DM	560	-	16	77	451	-	1,104	33,671	13,719	15,827	3,783	67,000
SURREY DM	1,283	-	40	74	54	8	1,459	55,012	4,029	30,505	3,880	93,426
VANCOUVER C	550	-	72	597	938	94	2,251	83,198	5,644	54,260	11,803	154,905
WEST VANCOUVER DM	94	-	8	-	48	-	150	13,876	6	3,006	292	17,180
WHITE ROCK C	34	-	-	-	-	-	34	1,498	-	259	197	1,954
<b>VICTORIA</b>	<b>1,166</b>	<b>1</b>	<b>107</b>	<b>173</b>	<b>209</b>	<b>30</b>	<b>1,686</b>	<b>73,843</b>	<b>6,247</b>	<b>28,594</b>	<b>18,198</b>	<b>126,882</b>
CAPITAL RD	335	1	77	-	1	-	414	16,709	609	2,680	3,078	23,076
CENTRAL SAANICH DM	177	-	2	97	-	-	276	9,431	50	775	92	10,348
ESQUIMALT DM	9	-	10	47	4	-	70	2,832	66	138	3,114	6,150
NORTH SAANICH DM	87	-	-	-	-	-	87	5,463	-	110	15	5,588
OAK BAY DM	15	-	-	-	-	-	15	2,292	-	622	126	3,040
SAANICH DM	420	-	6	-	80	-	506	24,234	1,543	4,264	4,549	34,590
SIDNEY T-V	99	-	-	-	54	-	153	4,581	2	1,236	86	5,905
VICTORIA C	24	-	12	29	70	30	165	8,301	3,977	18,769	7,138	38,185
<b>WINDSOR</b>	<b>898</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>54</b>	<b>1,361</b>	<b>1</b>	<b>2,318</b>	<b>76,313</b>	<b>18,790</b>	<b>23,000</b>	<b>9,291</b>	<b>127,394</b>
BELLE RIVER V-VL	61	-	-	-	-	-	61	2,515	-	1,122	6	3,643
COLCHESTER NORTH TM	19	-	-	-	-	-	19	757	251	-	-	1,008
ESSEX T-V	23	-	-	-	-	-	23	889	170	400	484	1,943
MAIDSTONE TM	42	-	-	-	-	-	42	2,461	215	66	6	2,748
ROCHESTER TM	23	-	-	-	-	-	23	1,495	223	10	-	1,728
ST CLAIR BEACH V-VL	36	-	-	-	-	-	36	1,852	-	100	-	1,952
SANDWICH SOUTH TM	33	-	-	-	-	1	34	1,549	1,036	725	2	3,312
SANDWICH WEST TM	34	-	-	-	-	-	34	1,971	66	163	-	2,200
TECUMSEH T-V	58	-	-	-	50	-	108	3,840	76	1,198	4	5,118
WINDSOR C	569	-	4	54	1,311	-	1,938	58,984	16,753	19,216	8,789	103,742
<b>WINNIPEG</b>	<b>2,538</b>	<b>-</b>	<b>839</b>	<b>339</b>	<b>2,413</b>	<b>1</b>	<b>6,130</b>	<b>197,127</b>	<b>16,379</b>	<b>75,320</b>	<b>41,707</b>	<b>330,533</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRINGFIELD RM	68	-	-	-	-	-	68	3,027	58	-	-	3,085
WINNIPEG C	2,470	-	839	339	2,413	1	6,062	194,100	16,321	75,320	41,707	327,448





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	12	1	2	—	—	1	16	551	387	822	135	1,895
CORMACK LGC	2	1	—	—	—	—	3	61	—	10	2	73
° CORNER BROOK C	5	—	2	—	—	—	7	365	350	531	20	1,266
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	2	—	—	—	—	—	2	52	—	—	—	52
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABRADOR CITY LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ANSE AU CLAIR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT AU CHOIX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT SAUNDERS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVER OF PONDS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY HARBOUR LGC	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	112	132
ST ANTHONY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST GEORGE'S T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° STEPHENVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	53	37	281	1	372
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
ABRAMS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BUNBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARDIGAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL BEDEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° CHARLOTTETOWN C	1	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
CORNWALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	120	55	78	907	1,160
CRAPAUD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTER RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	18	—	50
KINGS ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINKORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIMINGASH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
° MISCOUCHE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	18	—	—	—	18
MONTAGUE T-V	—	—	—	—	—	—	—	65	—	—	—	65
MORELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT STEWART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH RUSTICO V-VL	1	1	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
O'LEARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
° PARKDALE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEEN'S ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° ST ELEANORS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	133	—	—	—	133
ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PETERS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° SHERWOOD V-VL	3	—	—	—	—	12	15	—	—	—	—	—
SOURIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	445	—	70	—	515
° SUMMERSIDE T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	3	90	105
TIGNISH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	285	10	99	3,411	3,805
TOWNSHIP 1	2	—	—	—	—	—	2	3	5	—	—	8
TOWNSHIP 2	1	—	—	—	—	—	1	47	2	6	—	55
TOWNSHIP 3	1	—	—	—	—	—	1	29	2	20	—	51
TOWNSHIP 4	—	—	—	—	—	—	—	20	7	—	—	27
TOWNSHIP 5	3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	3
TOWNSHIP 6	—	—	—	—	—	—	—	73	—	—	—	73
TOWNSHIP 7	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
TOWNSHIP 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 9	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	11	51
TOWNSHIP 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 11	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 12	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
TOWNSHIP 13	1	—	—	—	—	—	1	31	6	—	—	37
TOWNSHIP 14	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
TOWNSHIP 15	—	—	—	—	—	—	—	2	8	—	—	10
TOWNSHIP 16	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
° TOWNSHIP 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120	—	120
TOWNSHIP 18	3	—	—	—	—	—	3	49	2	—	—	51
TOWNSHIP 19	2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87
TOWNSHIP 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 21	1	—	—	—	—	—	1	23	6	—	—	29
TOWNSHIP 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104	—	104
TOWNSHIP 24	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4
TOWNSHIP 25	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 26	3	1	—	—	—	—	4	55	—	—	—	55

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
TOWNSHIP 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 29	1	—	—	—	—	—	1	10	—	6	—	10
TOWNSHIP 30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 31	5	—	—	—	—	—	5	183	2	—	—	185
TOWNSHIP 32	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	7
TOWNSHIP 33	—	1	—	—	—	—	1	25	40	24	—	89
TOWNSHIP 34	1	—	—	—	—	—	1	22	—	3	—	25
TOWNSHIP 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 36	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 38	1	—	—	—	—	—	1	21	3	—	—	21
TOWNSHIP 39	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3
TOWNSHIP 40	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 43	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
TOWNSHIP 44	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	12
TOWNSHIP 45	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4
TOWNSHIP 46	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
TOWNSHIP 47	3	—	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
TOWNSHIP 48	4	—	—	—	—	8	12	257	—	100	—	357
TOWNSHIP 49	—	—	—	—	—	—	—	6	30	—	—	36
TOWNSHIP 50	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
TOWNSHIP 51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 52	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	29
TOWNSHIP 53	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
TOWNSHIP 54	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
TOWNSHIP 55	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
TOWNSHIP 56	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
TOWNSHIP 57	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
TOWNSHIP 59	—	—	—	—	—	—	—	4	—	5	—	9
TOWNSHIP 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 61	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
TOWNSHIP 62	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
TOWNSHIP 63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
TOWNSHIP 64	2	—	—	—	—	—	2	132	—	—	—	132
TOWNSHIP 65	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
TYNE VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
WILMOT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	361	24	34	—	191	2	612	22,629	1,147	5,210	8,695	37,681
<b>CAPE BRETON</b>	55	2	—	—	—	—	57	1,700	228	1,126	105	3,159
CAPE BRETON CO M	32	—	—	—	—	—	32	859	225	421	50	1,555
DOMINION T.V.	—	—	—	—	—	—	—	14	—	2	—	16
GLACE BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INVERNESS CO M	5	—	—	—	—	—	5	140	3	150	—	293
LOUISBOURG T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW WATERFORD T.V.	4	—	—	—	—	—	4	149	—	46	—	195
NORTH SYDNEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	22	—	20	—	42
PORT HAWKESBURY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	55	59
RICHMOND CO M	8	—	—	—	—	—	8	290	—	23	—	313
SYDNEY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SYDNEY MINES T.V.	—	—	—	—	—	—	—	66	—	—	—	66
VICTORIA CO M	6	2	—	—	—	—	8	156	—	464	—	620
<b>NORTH SHORE</b>	80	16	—	—	24	—	120	3,507	224	475	3,461	7,667
AMHERST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	33	—	—	—	33
ANTIGONISH CO M	43	13	—	—	8	—	64	1,624	165	86	—	1,875
ANTIGONISH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER CO M	16	—	—	—	6	—	22	557	—	81	2,207	2,845
CUMBERLAND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW GLASGOW T.V.	1	—	—	—	—	—	1	153	—	—	—	153
OXFORD T.V.	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
PARRSBORO T.V.	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
PICTOU CO M	10	3	—	—	—	—	13	416	59	—	100	575
PICTOU T.V.	—	—	—	—	—	—	—	61	—	—	—	61
SPRINGHILL T.V.	4	—	—	—	—	—	4	102	—	116	—	218



October - 1978 - Octobre



TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction														
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total									
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars								
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN																						
		71	2	28	—	172	5	278	8,663	569	1,149	30	10,411									
		14		2	—	3		19	795	248	60		1,103									

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	1	—	—	—	—	—	1	41	415	—	—	456
ST-JEAN-DE-DIEU M	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
ST-JEAN-PORT-JOLI M	2	—	—	—	—	—	2	76	—	9	3	88
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	3	—	—	—	—	—	3	125	—	—	—	125
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,500	—	2,500
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT ILE-ORLEANS	L	—	—	—	—	—	—	18	48	—	—	66
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—	—	37
ST-LOUIS ISLE Coudres M	1	—	—	—	—	—	1	37	120	—	—	157
ST-LOUIS-DU-HA HA M	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
ST-MALACHIE M	1	1	—	—	—	—	1	33	—	70	—	103
ST-MARC-DES-CARRIERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARIE(BEAUCE)M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARIE T-V	12	—	—	—	6	—	18	440	—	76	—	516
ST-MARTIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PACOME M	3	—	—	—	—	—	3	90	—	—	—	90
ST-PASCAL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE BEAURIVAGE	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE RIV-DU-LOUPM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PROSPER M	2	—	—	—	—	—	2	105	15	—	671	791
ST-RAYMOND M	6	3	—	—	—	—	9	211	10	—	—	221
ST-RAYMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	3	1	—	10
ST-SIMEON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-UBALD M	2	—	—	—	—	—	2	86	60	—	—	146
THEOFORD MINES C	15	—	—	—	—	—	15	661	75	520	15	1,271
TRING-JONCTION V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROIS-PISTOLES T-V	4	—	—	—	—	—	4	137	—	30	—	167
VALALAIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEE-JONCTION V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
TROIS-RIVIERES	208	4	2	—	143	9	366	10,715	1,867	6,607	4,512	23,701
* ARTHABASCA T-V	6	—	—	—	12	—	18	401	493	—	—	894
BECANCOUR T-V	10	—	—	—	—	—	10	399	2	134	5	540
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	4	—	—	—	35	—	39	686	267	699	—	1,652
CHARETTE M	—	—	—	—	—	—	—	5	75	30	—	110
* DRUMMONDVILLE C	9	—	—	—	3	—	12	579	439	137	98	1,253
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	4	—	—	—	4	—	4	74	—	281	—	355
GRANDES-PILES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND-MERE V-C	5	—	—	—	6	2	13	351	2	216	309	878
GRANTHAM-OUEST M	6	—	—	—	—	—	6	217	45	40	—	302
HALIFAX-NORD (MALHIOU)	2	—	—	—	—	—	2	55	—	7	—	62
HAUTE-AURICIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY M	1	—	—	—	—	—	1	43	36	—	—	79
KINGSEY FALLS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA TUQUE T-V	3	—	—	—	—	3	6	172	—	3,003	—	3,175
L'AVENIR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	65	90	—	—	155
LA-VISIT-DE-CHAMPLAIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUISEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T-V	4	—	—	—	—	—	4	238	—	8	1,490	1,736
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-BON-CONSEIL M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	10	—	15
N-D-DU-MONT-CARMEL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARENT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLESSISVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	159	—	194	150	503
POINTE-DU-LAC M	11	—	—	—	—	—	11	361	—	—	—	361
PRINCEVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	150	—	—	—	150
ST-ALEXIS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANNE-DE-LA-PRADE M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-ANNE-D'YAMACHECHE M	1	—	—	—	—	—	1	65	100	30	—	195
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BRIGITTE-DES-SAUTS	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-CYRILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ELISABETH-WARWICK M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE M	L	1	1	—	—	1	3	108	25	135	—	268
ST-EULALIE M	L	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES V-VL	4	—	—	—	—	—	4	144	—	2	—	146
ST-GERARD-LAURENTIDES M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-DES-PILES M	—	1	—	—	—	1	2	28	—	—	—	28
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages - Chalets	Double dwell- ings	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	Maisons simples		Maisons doubles									
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	1	1	-	-	-	-	2	13	-	-	-	13
ST-JUSTIN M	2	-	-	-	-	-	2	66	4	-	-	70
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	3	-	-	-	-	-	3	64	30	-	-	94
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	5	1	-	-	-	-	6	163	7	22	-	192
ST-LUC M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LUCIEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
ST-MARTHE-CAP-MAD M	9	-	-	-	18	-	27	524	-	20	-	544
ST-MAURICE M	5	-	-	-	-	-	5	121	18	-	-	139
ST-MONIQUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE M	1	-	-	-	-	-	1	33	1	-	-	34
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST-ROSAIRE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SERAPHINE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-STANISLAS M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SYLVÈRE M	5	-	-	-	-	-	5	173	-	5	-	178
ST-THECLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-THEOPHILE M	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	86
ST-TITE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-URSULE M	5	-	-	-	-	-	5	135	-	-	-	135
ST-VICTOIRE-D'ARTHAB M	11	-	-	-	8	-	19	513	70	82	-	665
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWINIGAN C	4	-	2	-	6	1	13	397	-	396	-	793
SHAWINIGAN-SUD T-V	9	-	-	-	-	-	9	331	-	33	-	364
TROIS-RIVIERES V-C	19	-	-	-	50	-	69	1,986	10	480	340	2,816
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	22	-	-	-	-	-	22	900	-	376	-	1,276
VICTORIAVILLE T-V	20	-	-	-	-	2	22	637	88	217	2,120	3,062
WARWICK T-V	5	-	-	-	-	-	5	163	65	-	-	228
WENDOVER&SIMPSON M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMACHICHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
<b>CANTONS-DE-L'EST</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>112</b>	<b>1</b>	<b>166</b>	<b>4,133</b>	<b>2,512</b>	<b>1,365</b>	<b>1,789</b>	<b>9,799</b>
ASBESTOS T-V	6	-	-	-	4	-	10	247	229	-	-	476
ASCOT M	-	-	-	-	-	-	-	6	4	14	-	24
ASCOT CORNER M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYER'S CLIFF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARFORD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	1	65	10	4	-	79
CLEVELAND M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	2	-	-	-	6	-	8	173	-	-	-	173
COMPTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COMPTON STATION M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COOKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	16	7	-	-	23
DANVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	198	15	-	-	213
DEAUVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DITTON M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIXVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUDSWELL M	L	-	-	-	-	-	1	85	30	-	-	115
EAST ANGUS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	7	-	-	-	-	-	7	224	-	86	-	310
HAMNORD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY-PARTIE OUEST M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEREFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	40
KINGSBURY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DROLET M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-MEGANTIC T-V	3	-	-	-	-	-	3	125	-	10	650	785
LENNOXVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	65	-	16	-	81
MAGOG C	4	-	-	-	-	-	4	136	1,713	6	-	1,855
MELBOURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTES M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3
OGDEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORFORD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIOPOLIS M	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
ROCK FOREST M	6	-	2	-	24	-	32	656	55	564	-	1,275
ROCK ISLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	2	-	-	-	-	1	3	66	-	-	-	66
ST-FRANÇOIS-XAVIER BROM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST-HERMENEGILDE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HERMENEGILDE V-VL	-	-	2	-	-	-	2	70	-	-	-	70
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWYERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBROOKE C	6	-	-	-	78	-	84	1,842	409	651	1,139	4,041
SHIPTON M	4	-	-	-	-	-	4	91	-	-	-	91
STANSTEAD M	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STANSTEAD-EST M	L												
STANSTEAD PLAIN V-VL	L												
STRATFORD M	L												
TROIS-LACS M	L												
WATERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WINDSOR M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T-V		1	—	—	—	—	—	1	32	—	12	—	44
WOTTON M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTREAL		1,043	5	125	32	504	58	1,767	60,044	17,193	32,278	14,606	124,121
ABERCORN V-VL	L												
ACTON VALE T-V		2	—	—	—	—	—	2	76	—	2	—	78
ADAMSVILLE M		4	—	—	—	—	—	4	99	—	—	—	99
AMHERST M		1	1	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
ARUNDEL M	L												
BARKMERE T-V	L												
BEADHARNOIS C	L												
BEDFORD T-V		—	—	—	—	—	—	—	56	—	650	1,203	1,909
BEDFORD M	L												
BELLEFEUILLE M	L												
BERTHIERVILLE T-V	L												
BROME V-VL	L												
BROMONT T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	33	10	—	53
BROWNSBURG V-VL		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
CARILLON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M		6	—	—	—	—	—	6	172	25	—	—	197
CHERTSEY M		8	—	—	—	—	—	8	118	—	—	—	118
CONTRECOEUR M		7	—	—	—	—	—	7	249	—	—	—	249
COTEAU-LANDING V-VL	L												
COWANSVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	75	—	321	145	541
CRABTREE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
DUNDEE M		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DUNHAM T-V	L												
EAST FARNHAM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENTRELACS M	L												
ESTEREL T-V		2	—	—	—	—	—	2	102	—	8	—	110
FARNHAM C		1	—	—	—	—	—	1	51	—	20	—	71
GRANBY V-C		10	—	2	—	—	—	12	1,065	50	687	—	1,802
GRANBY M		3	—	—	—	—	—	3	169	—	—	—	169
GRENVILLE V-VL	L												
HEMMINGFORD M	L												
HEMMINGFORD V-VL	L												
HENRYVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINCHINBROOK M	L												
HUBERDEAU M	L												
HOWICK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	L												
IBERVILLE T-V	L												
JOLIETTE C		5	—	—	—	—	—	5	375	3,548	32	47	4,002
LABELLE M	L												
LACADIE M	L												
LAC-BROME T-V		3	—	—	—	—	2	5	176	6	35	—	217
LAC-DES-PLAGES M	L												
LACHUTE C		8	—	—	—	19	—	27	708	—	105	536	1,349
LACOLLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	8	—	1	—	9
LA CONCEPTION M		4	—	—	—	—	—	4	68	—	—	—	68
LAC-SUPERIEUR M	L												
LAC-TREMBLANT-NORD M	L												
LAFONTAINE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
LA MACAZA M	L												
LANORAIE D'AUTRAY M	L												
LA PLAINE M	L	7	—	—	—	—	—	7	222	—	76	—	298
L'ASSOMPTION M	L												
L'ASSOMPTION T-V		4	—	—	—	—	—	4	165	—	1	—	166
LA STATION-DU-COTEAU VL		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
LAVALTRIE V-VL		4	—	—	—	—	—	4	137	—	—	—	137
LA VISIT-STE-VIERGE M	L												
LAWRENCEVILLE V-VL	L												
L'EPIPHANIE M		4	—	—	—	—	—	4	260	—	—	—	260
L'EPIPHANIE T-V		4	—	—	—	—	—	4	145	—	—	—	145
MAPLE GROVE T-V	L												
MARICOURT M		1	1	—	—	—	—	2	22	5	—	—	27
MARIEVILLE T-V		3	—	—	—	—	—	3	117	—	—	—	117
MELOCHEVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	43	—	15	—	58
MILLE-ISLES M	L												
MIRABEL VILLE DE V-C		11	—	—	—	—	—	11	459	1,375	5	51	1,890
MONT-ROLLAND M	L												
MORIN HEIGHTS M	L												
N-D-DE-LOURDES M		4	—	—	—	—	—	4	116	—	—	—	116
N-D-DESPRAIRIES M		2	—	—	—	—	1	3	206	—	3	—	209
N-D-DU-MONT-CARMEL M		1	—	—	—	—	—	1	63	3	—	—	66

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-telements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NOYAN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-FORTUNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PREVOST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINVILLE M	L	3	—	—	—	—	—	3	110	—	30	—	140
RAWDON V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	78	—	23	—	101
RIGAUD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	L	5	—	—	—	—	—	5	269	—	112	—	381
STE-ADELE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	24	125	12	—	161
STE-AGATHE-DES-MONTS V	L	—	—	—	—	—	—	—	6	3	—	—	9
ST-AIME M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALEXANDRE(I)BERIM	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-ALEXANDRE(II)BERI V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALPHONSE M	L	3	—	—	—	—	—	3	103	106	—	—	209
ST-ANDRE-D'ACTON M	L	2	—	—	—	—	—	2	69	6	—	—	75
ST-ANDRE-D'ARGENTEUIL M	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-ANDRE-EST V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
ST-ANNE-DE-SABREVOIS M	L	—	—	—	—	—	—	—	11	—	118	—	129
ST-ANNE-DES-LACS M	L	4	—	—	—	—	—	4	112	5	—	—	117
ST-ANTOINE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BARBE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BARNABE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BERNARD,PARTIE-SUD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CALIXTE M	L	3	1	—	—	—	—	4	94	—	—	—	94
ST-CESAIRE T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	108	155	4	—	267
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	L	9	—	—	—	—	—	9	306	—	—	—	306
ST-CHARLES-BORROMEE M	L	12	—	—	—	—	—	12	465	—	—	—	465
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CLET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CLOTILDE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COLOMBAN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CUTHBERT M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAMASE(ST-HYAC)M	L	—	—	—	—	—	—	—	4	13	—	—	17
ST-DAMASE V-VL	L	3	—	—	—	—	—	3	154	—	6	—	160
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	L	2	—	—	—	—							



[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction										
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	L																	
LA SARRE M		11	—	—	—	5	—	16	406	—	—	—	406					
LA SARRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
LATULIPE ET GABOURY M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
LORRAINVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MACAMIC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MALARTIC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MOFFET M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
NEDELEC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
NORANDA C		—	1	—	—	—	—	1	61	—	38	—	99					
N-D-LOURDES-LORRAIN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ROUYN C		4	—	—	—	21	4	29	533	3	84	—	620					
ST-EDOUARD-DE-FABRE M		3	—	—	—	—	—	3	105	—	—	—	105					
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ST-PLACIDE-DE-BEARN M		1	—	—	—	—	—	1	28	2	—	—	30					
SENNETERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	3	—	—	9					
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10					
VAL-D'OR T-V		17	—	2	—	13	—	32	1,039	—	200	—	1,239					
VILLE-MARIE T-V		—	—	2	—	—	—	2	97	—	—	—	97					
COTE-NORD		25	3	—	—	20	—	48	1,656	8	398	2,963	5,025					
BAIE-COMEAU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
FORESTVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	75	—	15	9	99					
GAGNON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
GRANDES-BERGERONNES VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
HAUTERIVE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
HAVRE-ST-PIERRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
LES-SEPT-CANTONS-UNIS	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
POINTE-AUX-OUTARDES VL		1	2	—	—	—	—	3	42	—	—	—	42					
POINTE-LEBEL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
PORT-CARTIER T-V		5	—	—	—	—	—	5	286	—	—	—	286					
SACRE-COEUR M		1	1	—	—	20	—	22	590	8	—	—	598					
SEPT-ILES C		16	—	—	—	—	—	16	663	—	383	2,954	4,000					
TADOUSSAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
NOUVEAU-QUEBEC		1	—	—	—	—	—	1	60	—	35	56	151					
CHAPAIS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CHIBOUGAMAU T-V		1	—	—	—	—	—	1	45	—	10	—	55					
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MATAGAMI T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	15	—	25	56	96					
SCHEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ONTARIO		2,207	85	584	473	3,365	20	6,734	241,461	39,205	93,127	19,869	393,662					
EASTERN ONTARIO		310	11	82	203	97	3	706	24,683	4,185	12,208	4,114	45,190					
ADMASTON TM		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11					
ALEXANDRIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	135	2	—	148					
ALGONA SOUTH TM		3	1	—	—	—	—	4	52	—	—	—	52					
ALICE AND FRASER TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ALMONTE T-V		2	—	—	—	—	—	2	179	—	77	—	256					
ARNPRIOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	58	20	129	—	207					
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	18					
AUGUSTA TM		8	—	—	—	—	—	8	354	17	—	—	371					
BAGOT AND BLITHFIELD TM		2	1	—	—	—	—	3	30	—	—	—	30					
BANCROFT V-VL		2	—	—	—	—	—	2	63	—	2	—	65					
BANGOR MCCLURE WICKLOW		1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47					
BARRIE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BASTARD & S BURGESS TM		1	—	—	—	—	—	1	48	7	—	—	55					
BATH V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BEACHBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BECKWITH TM		2	—	—	—	—	1	3	130	—	61	—	191					
BELLEVEILLE C		8	—	—	—	7	—	15	435	38	3,074	51	3,598					
BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BROCKVILLE C		1	—	10	—	28	—	39	1,006	2,131	69	2,369	5,575					
CAMDEN EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20					
CARDINAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CARLETON PLACE T-V		2	—	—	—	—	—	2	84	—	2	7	93					
CASSELMAN V-VL		5	—	—	—	—	—	5	227	—	—	—	227					
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	26					
CHESTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	65	—	—	65					
CORNWALL C		14	—	—	—	—	—	14	779	—	64	175	1,018					
CORNWALL TM		2	—	—	—	—	—	2	90	—	3	—	93					
CROSBY SOUTH TM		1	1	—	—	—	—	2	85	6	7	9	107					
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6					
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DESERONTO T-V		2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67					
DUNGANNON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
EDWARDSBURGH TM		3	—	—	—	—	—	3	214	57	—	—	271					

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EGANVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4	
ELIZABETHTOWN TM		5	—	—	—	—	—	262	—	30	—	296	
ELMSLEY SOUTH TM		1	—	—	—	—	—	73	—	—	—	73	
ELZEVIR GRIMSTHORPE TM		—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	
ERNESTOWN TM		8	—	—	—	—	—	367	19	—	454	840	
ESCOTT FRONT TM		—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14	
FARADAY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINCH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FRANKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FREDERICKSBURGH N TM		1	—	—	—	—	—	40	—	—	—	40	
GANANOQUE T-V		1	—	2	—	—	—	107	—	—	—	107	
GRATTAN TM		—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	
HAGARTY & RICHARDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HALLOWELL TM		2	—	—	—	—	—	94	—	—	—	94	
HAWKESBURY T-V		6	—	—	—	—	1	253	—	5	—	258	
HAWKESBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HUNTINGDON TM		4	2	—	—	—	—	192	—	—	—	192	
IROQUOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
KEMPTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	
K. NGSTON C		12	—	2	—	—	—	472	199	793	93	1,557	
KINGSTON TM		15	—	14	—	—	—	999	—	353	26	1,378	
KITLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LANARK TM		—	1	—	—	—	—	17	1	—	—	18	
LEEDS ETC FRONT TM		2	—	—	—	—	—	130	27	22	—	179	
LEEDS ETC REAR TM		4	4	—	—	—	—	167	8	—	—	175	
LIMERICK TM		3	—	—	—	—	—	82	2	—	—	84	
LOCHIEL TM		—	—	—	—	—	—	37	122	—	—	159	
LONGUEUIL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
L'ORIGINAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LOUGHBOROUGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADOC TM		—	—	—	—	—	—	27	—	2	—	29	
MADOC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARMORA & LAKE TM		1	—	—	—	—	—	56	—	21	—	77	
MARMORA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	
MATILDA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAYO TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MCNAB TM		3	—	—	—	—	—	124	12	—	—	136	
MERRICKVILLE V-VL		2	—	—	—	—	—	94	—	58	—	152	
MONTAGUE TM		2	—	—	—	—	—	107	60	—	—	167	
MORRISBURG V-VL		2	—	—	—	—	—	79	—	200	—	279	
MOUNTAIN TM		3	—	—	—	—	—	121	—	—	—	121	
NAPANEE T-V		1	—	—	—	—	1	55	—	146	184	385	
NEWBORO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OLDEN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OSO TM		1	—	—	—	—	—	40	—	7	—	47	
PAKENHAM TM		—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	70	
PEMBROKE C		—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25	
PERTH T-V		—	—	—	—	—	—	23	248	1	10	282	
PETAWAWA TM		5	—	—	—	—	—	197	—	—	—	197	
PETAWAWA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PICTON T-V		—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14	
PITTSBURG TM		2	—	—	—	—	—	92	—	—	—	92	
PORTLAND TM		3	—	—	—	—	—	159	21	—	—	180	
PRESCOTT T-V		—	—	—	—	—	—	6	4	100	—	110	
RADCLIFFE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RAMSAY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RENFREW T-V		—	—	—	—	—	—	25	13	—	—	38	
RICHMOND TM		—	—	—	—	—	—	104	—	6	1	111	
ROLPH BUCHANAN ET AL TM		—	—	—	—	—	—	14	—	311	380	705	
ROXBOROUGH TM	L	1	—	—	—	—	—	67	—	—	—	67	
RUSSELL TM		5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEBASTOPOL TM		1	1	—	—	—	—	232	30	2	—	264	
SHEFFIELD TM		5	—	—	—	—	—	46	—	—	—	46	
SIDNEY TM		5	—	—	—	—	—	116	—	—	—	116	
SMITH FALLS T-V		6	—	—	—	—	—	262	5	5	—	272	
STAFFORD TM		1	—	—	—	—	—	49	—	613	—	662	
STIRLING V-VL		2	—	—	—	—	—	80	10	—	—	90	
STORRINGTON TM		8	—	—	—	—	—	203	134	—	—	337	
THURLOW TM		5	—	—	—	—	—	318	—	—	—	318	
TRENTON T-V		10	—	—	—	—	—	356	—	—	—	356	
TUDOR AND CASHEL TM		—	—	—	—	—	—	53	25	1,250	—	1,328	
TWEED V-VL		—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	
TYENDINAGA TM		—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	
VANKLEEK HILL T-V	L	4	—	—	—	—	—	126	21	22	—	169	
WELLINGTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7	
WEST CARLETON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WESTMEATH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WILLIAMSBURGH TM		1	—	—	—	—	—	67	35	—	—	102	
WINCHESTER V-VL		2	—	—	—	36	—	669	16	—	—	685	
WOLLASTON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
YONGE AND ESCOTT TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
METRO OTTAWA		111	—	54	203	26	—	394	13,324	697	4,696	333	19,050

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO		1,268	37	364	247	2,273	12	4,201	164,519	27,900	64,858	8,312	265,589
ADJALA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	10	151	60	—	221
ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	36
AMARANTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANSON HINDON ETC TM	L	1	1	—	—	—	—	2	107	6	37	—	150
ASPHODEL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	L	2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
BICROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYGEON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRACEBRIDGE T-V	—	4	5	—	—	—	—	9	327	—	660	—	987
BRADFORD T-V	L	1	—	2	—	1	—	4	174	288	12	—	474
BRANTFORD C	—	12	—	6	—	—	—	18	637	395	374	129	1,535
BRANTFORD TM	L	3	—	—	—	—	—	3	261	76	62	—	399
BRIGHTON TM	—	—	1	—	—	—	—	1	22	13	—	104	139
BRIGHTON V-VL	L	3	—	—	—	—	—	3	130	—	—	—	130
BROCK TM	—	4	—	—	—	—	—	4	212	32	12	—	256
BURFORD TM	L	1	—	—	—	—	—	1	38	52	—	—	90
CAMPBELLFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	400	408
CAVAN TM	L	1	—	—	—	—	—	1	71	7	—	300	378
COBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLBORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
COLLINGWOOD T-V	—	2	—	—	—	—	—	2	123	57	32	121	333
COOKSTOWN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
CRAMAHE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	L	4	—	—	—	—	—	4	185	189	—	57	431
DOURO TM	—	2	1	—	—	—	—	3	102	—	—	—	102
DRAYTON V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	68	—	—	—	68
DUMFRIES SOUTH TM	—	1	—	—	—	—	—	1	45	28	—	15	88
DUMMER TM	L	8	—	—	—	—	—	8	247	—	—	—	247
DUNNVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	21
ELDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	29
ELMVALE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERAMOSA TM	L	3	—	—	—	—	—	3	250	13	—	12	275
ERIN TM	—	2	—	—	—	—	—	2	138	30	—	—	168
ERIN V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	57	2	—	—	59
ESSA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM	L	8	—	—	—	—	—	8	292	—	—	—	292
FENELON FALLS V-VL	—	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	40	107
FERGUS T-V	L	—	—	2	—	—	—	2	73	52	5	—	130
FLOS TM	—	2	—	—	—	—	—	2	74	53	—	—	127
FORT ERIE T-V	L	14	—	—	—	—	—	14	557	33	24	175	789
GARAFRAXA EAST TM	—	1	—	—	—	—	—	1	100	—	—	—	100
GARAFRAXA WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	13	44	200	—	257
GEORGINA TM	—	8	—	—	—	—	—	8	444	320	12	36	812
GRAND VALLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V	—	5	—	—	—	—	—	5	308	21	39	—	368
GUELPH C	L	11	—	6	—	—	—	17	605	1,359	471	205	2,640
GUELPH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	35	—	40
GWILLIMBURY WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALDIMAND T-V	—	9	—	—	—	—	—	9	335	19	51	259	664
HALDIMAND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALTON HILLS T-V	—	7	—	—	—	—	—	7	538	43	207	—	788
HAMILTON TM	L	2	—	—	—	—	—	2	82	30	16	—	128
HARVEY TM	—	3	—	—	—	—	—	3	108	—	—	—	108
HAVELOCK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	17	20	12	80	129
HUNTSVILLE T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	222	91	23	—	336
INNISFIL TM	—	25	—	—	—	—	—	25	911	—	110	—	1,021
LAKEFIELD V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
LAKE OF BAYS TM	—	—	2	—	—	—	—	2	113	—	—	—	113
LINCOLN T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	212	58	10	175	455
LINCOLN WEST TM	—	8	—	2	—	—	—	10	481	563	47	—	1,091
LINDSAY T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	84	8	55	150	297
LUTHER EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUTTERWORTH TM	L	3	3	—	—	—	—	6	157	—	—	—	157
MARIPOSA TM	—	2	—	—	—	—	—	2	108	3	—	—	111
MEDONTE TM	L	3	4	—	—	—	—	7	264	10	—	—	274
MELANCTHON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	26
MIDLAND T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	131	32	5	—	168
MILTON T-V	—	34	—	—	—	—	—	34	1,516	22	39	65	1,642
MONAGHAN NORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	30	25	20	—	75
MONO TM	—	6	—	—	—	—	—	6	274	142	—	—	416
MOUNT FOREST T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	34	—	30	—	64
MULMUR TM	—	1	—	—	—	—	—	1	15	6	—	—	21
MURRAY TM	L	1	—	—	—	—	—	1	128	23	—	—	151
MUSKOKA LAKES TM	—	3	7	—	—	—	—	10	481	13	90	—	584
NANTICOKE C	L	21	1	—	—	—	—	22	706	142	—	—	848
NEWCASTLE T-V	—	1	—	—	—	—	—	1	205	6	10	21	242





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EXETER T.V.		1	—	—	—	—	—	1	90	75	90	15	270
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T.V.		2	—	—	—	—	—	2	108	9	101	45	263
GOSFIELD NORTH TM		6	—	—	—	—	—	6	295	31	—	—	326
GOSFIELD SOUTH TM		5	—	—	—	—	—	5	317	36	—	—	353
GRAND BEND V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANOVER T.V.		4	—	—	—	—	—	4	155	—	10	—	165
HARROW T.V.		11	—	—	—	—	—	11	357	—	—	—	357
HARWICH TM		—	—	—	—	—	—	—	71	67	—	—	138
HENSALL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INGERSOLL T.V.		22	—	—	—	—	—	22	581	5	2	—	588
KINCARDINE T.V.		5	—	—	—	—	—	5	186	—	—	150	336
KINGSVILLE T.V.		1	—	—	—	—	—	1	106	112	2	—	220
LEAMINGTON T.V.		12	—	2	—	—	—	14	540	—	38	—	578
LISTOWELL T.V.		1	—	2	—	—	—	3	105	—	120	—	225
LOBO TM		2	—	—	—	—	—	2	234	58	—	—	292
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM		—	—	—	—	—	—	—	5	90	—	—	95
MALDEN TM		8	—	—	—	—	—	8	393	—	—	—	393
MARKDALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T.V.		—	—	—	—	—	—	—	29	—	17	—	46
MERSEA TM		1	—	—	—	—	—	1	78	122	5	—	205
MITCHELL T.V.		1	—	—	—	—	—	1	45	—	20	60	125
MOORE TM		4	—	—	—	—	—	4	191	27	14	—	232
NEUSTADT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
NEWBURY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH TM		5	—	—	—	—	—	5	290	286	—	—	576
OIL SPRINGS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSPREY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OWEN SOUND C		3	—	—	—	—	—	3	157	—	20	—	177
PARKHILL T.V.		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	6	48
PELEE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T.V.		1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
PLYMPTON TM		1	—	—	—	—	—	1	70	10	—	—	80
POINT EDWARD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	62	—	—	—	62
PORT BURWELL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T.V.		3	—	—	—	—	—	3	163	—	35	—	198
RALEIGH TM		—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	46
RIDGETOWN T.V.		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
RODNEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T.V.	L	—	—	—	5	—	—	5	128	—	—	—	128
ST THOMAS C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARAWACK TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARNIA C		1	—	—	—	—	—	1	132	1,089	133	10	1,364
SARNIA TM		17	—	—	—	—	—	17	806	106	726	352	1,990
SEAFORTH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM		4	—	—	—	—	—	4	260	54	215	1	530
SOUTHAMPTON T.V.		1	—	—	—	12	—	13	338	—	300	—	638
SOUTH WEST OXFORD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD V-VL		—	—	2	—	—	—	2	64	—	—	—	64
STRATFORD C		9	—	14	—	—	1	24	707	—	67	105	879
STRATHROY T.V.		5	—	2	—	—	—	7	197	20	—	—	217
SULLIVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T.V.		2	—	—	—	—	—	2	72	—	10	58	140
TILBURY T.V.		3	—	—	—	—	—	3	160	385	16	—	561
TILBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM		3	—	—	—	—	—	3	168	42	3	—	213
TILBURY WEST TM		1	—	—	—	—	—	1	25	15	—	—	40
TILLSONBURG T.V.		13	—	—	—	—	—	13	508	215	6	—	729
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIENNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T.V.		2	—	—	—	—	—	2	81	—	3	—	84
WALLACEBURG T.V.		6	—	2	—	—	—	8	273	517	81	—	871
WARDSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATFORD V-VL		8	—	—	—	—	—	8	316	—	—	—	316
WEST LORNE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	136	—	—	—	136
WIARTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINGHAM T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK C		3	—	—	18	—	—	21	456	172	51	129	808
YARMOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZORRA TM		2	—	—	—	—	—	2	119	136	52	—	307
METRO LONDON		114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
METRO WINDSOR		115	—	2	—	438	—	555	14,016	1,236	4,875	4,287	24,414

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>95</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>2</b>	<b>248</b>	<b>8,512</b>	<b>594</b>	<b>4,105</b>	<b>887</b>	<b>14,098</b>
BLIND RIVER T.V.	6	-	-	-	-	-	6	227	6	-	-	233
BRUCE MINES T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPREOL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TM	2	-	-	-	-	-	2	58	-	20	-	78
CHAPMAN TM	-	2	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
CHARLTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COBALT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	24	-	2	10	36
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIAMOND TM	1	-	-	-	-	-	1	31	5	1	-	37
ELLIOT LAKE T.V.	1	-	-	-	-	2	3	93	1	126	-	220
ENGLEHART T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPANOLA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERRIS EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORDON TM	-	2	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
GORE BAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAILEYBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM	3	-	-	-	-	-	3	117	1	-	-	118
HEARST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIMSWORTH NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	66	-	-	-	66
HUMPHRY TM	3	20	-	-	-	-	23	864	-	-	-	864
IRON BRIDGE V.VL	-	1	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
IROQUOIS FALLS T.V.	1	-	-	-	-	-	1	99	-	4	-	103
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAPUSKASING T.V.	7	-	-	-	-	-	7	324	150	192	-	666
KEARNEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEARNEY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	15	5	55
KIRKLAND LAKE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V.	8	-	-	-	-	-	8	232	-	-	-	232
MASSEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATIWA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
MCDUGALL TM	2	-	-	-	-	-	2	50	-	45	-	95
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
MCKELLAR TM	1	3	-	-	-	-	4	33	-	-	-	33
MCMURRICH TM	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MICHIPICOTEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
NEW LISKEARD T.V.	1	-	-	-	25	-	26	664	14	48	-	726
NIPISSING TM	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
NORTH BAY C	5	-	18	-	41	-	64	1,560	85	1,190	-	2,835
ONAPING FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRY SOUND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	13	-	1	-	14
PERRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	30	-	35
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
SAULT STE MARIE C	25	-	4	-	34	-	63	2,245	36	101	97	2,479
SOUTH RIVER V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRIIDGE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIMMINS C	7	-	-	-	-	-	7	507	25	474	280	1,286
WEBBWOOD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	8	19
WICKSTEED TM	-	-	-	-	-	-	-	1,044	271	1,856	487	3,658
METRO SUDBURY	19	1	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>58</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>2</b>	<b>118</b>	<b>4,769</b>	<b>166</b>	<b>2,748</b>	<b>242</b>	<b>7,925</b>
ATIKOKAN TM	1	-	-	-	-	-	1	47	-	5	3	55
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRYDEN T.V.	3	-	-	-	41	-	44	1,235	-	76	200	1,511
FORT FRANCES T.V.	4	-	-	-	-	-	4	171	-	8	-	179
GERALDTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IGNACE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAFFRAY & MELICK TM	2	3	-	-	-	-	5	104	-	-	-	104
KEEWATIN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
KENORA T.V.	1	-	2	-	-	-	3	134	-	73	-	207
LONGLAC TM	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
MANITOUWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	2	81	-	-	83
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPIGON TM	8	-	-	-	-	2	10	345	-	396	4	745
SCHREIBER TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIOUX LOOKOUT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TM	-	1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
METRO THUNDER BAY	38	2	2	-	6	-	48	2,609	85	2,190	35	4,919

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLÉAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MANITOBA		353	2	74	15	280	—	724	23,540	3,507	8,818	1,840	37,705
SOUTHEASTERN MANITOBA													
BROKENHEAD RM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC DU BONNET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PIERRE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEINBACH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH CENTRAL MANITOBA		20	—	—	—	9	—	29	1,113	251	204	6	1,574
ALTONA T-V		—	—	—	—	—	—	—	19	—	1	—	20
CARMAN T-V		5	—	—	—	—	—	5	202	—	—	—	202
CARTWRIGHT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRYSTAL CITY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMERSON T-V		—	—	—	—	1	—	1	43	—	55	—	98
MORDEN T-V		4	—	—	—	8	—	12	330	48	2	—	380
MORRIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	10	45	—	55
PILOT MOUND V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANLEY RM		1	—	—	—	—	—	1	83	65	58	—	206
THOMPSON RM		2	—	—	—	—	—	2	69	18	—	—	87
WINKLER T-V		8	—	—	—	—	—	8	367	110	43	6	526
SOUTHWESTERN MANITOBA		30	1	6	—	—	—	37	1,215	24	183	524	1,946
BIRTLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
BOISSEvain T-V		2	—	—	—	—	—	2	84	—	2	—	86
* BRANDON C		16	—	6	—	—	—	22	678	24	125	30	857
CARBERRY T-V		3	—	—	—	—	—	3	114	—	10	—	124
CLANWILLIAM RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALY RM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELORAINÉ T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERICKSON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
GLENBORO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V		2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
MELITA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINNEDOSA T-V		2	1	—	—	—	—	3	75	—	36	381	492
NEEPAWA T-V		2	—	—	—	—	—	2	90	—	—	88	178
RAPID CITY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAZARE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOURIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
VIRIDEN T-V		2	—	—	—	—	—	2	78	—	10	25	113
NORTH CENTRAL MANITOBA		7	—	—	—	70	—	77	1,825	9	573	568	2,975
GLADSTONE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MACGREGOR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	7	25	—	32
NORFOLK NORTH RM		2	—	—	—	—	—	2	56	2	70	—	128
* PORTAGE LA PRAIRIE C		5	—	—	—	70	—	75	1,767	—	478	568	2,813
WINNIPEG		278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
* METRO WINNIPEG		278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
INTERLAKE		10	—	—	—	—	—	10	811	86	204	1	1,102
DUNMOTTAR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKWOOD RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SELKIRK PLANNING AREA		7	—	—	—	—	—	7	629	61	29	1	720
STONEWALL T-V		3	—	—	—	—	—	3	161	—	175	—	336
WINNIPEG BEACH T-V		—	—	—	—	—	—	—	21	25	—	—	46
PARKLAND		8	1	—	—	—	—	9	302	40	235	—	577
BENITO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOWSMAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V		2	—	—	—	—	—	2	71	—	4	—	75
ETHELBERT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GILBERT PLAINS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDVIEW T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	40	—	—	42
MINITONAS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCHRE RIVER RM		2	1	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
ROBLIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
STE ROSE DU LAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN RIVER T-V		4	—	—	—	—	—	4	176	—	231	—	407

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	—	—	—	—	—	—	—	31	—	65	—	96
<sup>2</sup> FLIN FLON C	—	—	—	—	—	—	—	15	—	65	—	80
THE PAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
<b>SASKATCHEWAN</b>	467	—	87	14	126	—	694	25,684	964	10,415	1,984	39,047
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	141	—	2	—	18	—	161	7,307	40	1,754	427	9,528
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	34
BIENFAIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
B-SAY-TAH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L DUFFERIN RM # 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L ESTEVAN C	3	—	—	—	—	—	3	155	—	6	—	161
L FILLMORE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L FROBISHER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L INDIAN HEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L LAIRD RM # 128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L LEBRET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L LIPTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
L LUMSDEN RM # 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L LUMSDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
L MCKILLOP RM # 220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L MONTMARTRE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
L NORTH QU'APPELLE # 187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L OGEMA T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
L OXBOW T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	35	—	37
L QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L RADVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
L ROULEAU T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	85	—	117
L SEDLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L STRASBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
L WEYBURN C	10	—	—	—	—	—	10	498	40	165	—	703
L WHITE CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
METRO REGINA	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	47	—	30	—	12	—	89	2,915	83	585	1	3,584
ASSINIBOIA T-V	3	—	—	—	—	—	3	130	20	300	—	450
L CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L CHAPLIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L CLIMAX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L CLINWORTH RM # 230	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
L CRAIK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L EASTEND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L ELROSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L ESTON C	—	—	—	—	12	—	12	225	33	—	—	258
L FRONTIER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L GRAVELBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L GUIL LAKE T-V	—	—	12	—	—	—	12	205	—	—	—	205
L HERBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L HODGEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L LAFLECHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L MANKOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L MAPLE CREEK T-V	7	—	—	—	—	—	7	284	—	8	—	292
<sup>2</sup> MOOSE JAW C	36	—	18	—	—	—	54	2,015	30	227	—	2,272
<sup>2</sup> MOOSE JAW RM # 161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L MORSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
L RICHMOND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L ROCKGLEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L SHALNAVON T-V	1	—	—	—	—	—	1	51	—	50	1	102
L SWIFT CURRENT C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L TUXFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L WILLOW BUNCH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	192	—	36	—	55	—	283	9,850	218	6,539	188	16,795
ASQUITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>2</sup> BATTLEFORD T-V	25	—	—	—	—	—	25	911	—	5	—	916
L BATTLE RIVER RM # 438	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L BIGGAR T-V	2	—	—	—	—	—	2	76	—	3	—	79
L COLEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L COLONSAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L CORMAN PARK RM # 344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L CUT KNIFE T-V	2	—	20	—	—	—	22	413	—	—	—	413
L DALMENY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	154	—	—	—	154
L DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L DELISLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39

October - 1978 - Octobre





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction																			
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total														
units - unités														thousands of dollars - en milliers de dollars													
CHAMPION V-VL		3	-	-	-	-	-	3	130	-	-	-	130														
CLUNY V-VL	L	12	-	2	34	-	-	48	1,242	4	153	-	1,399														
COCHARNE T-V		1	-	-	-	-	-	1	110	-	-	41	151														
CREMONA V-VL	L	6	-	4	-	-	-	10	391	-	-	-	391														
CROSSFIELD V-VL		5	-	-	-	-	-	5	372	29	86	-	487														
DIDSBURY T-V		11	-	-	-	-	-	11	1,022	185	-	-	1,207														
DRUMHELLER C																											
FOOTHILLS MD # 31																											
GLEICHEN T-V	L																										
HIGH RIVER T-V	L																										
HUSSAR V-VL	L																										
I D # 7	L																										
IRRICANA V-VL	L																										
KNEEHILL MD		5	-	-	-	-	-	5	264	86	42	-	392														
LINDEN V-VL	L																										
MORRIN V-VL	L																										
MOUNTAIN VIEW CO #17		12	1	-	-	-	-	13	340	75	-	20	435														
OKOTOKS T-V		11	-	-	-	-	-	11	573	-	30	-	603														
OLDS T-V		10	-	-	-	-	-	10	426	60	386	30	902														
ROCKYFORD V-VL	L																										
ROCKY VIEW MD NO 44	L																										
STANDARD V-VL	L																										
STRATHMORE T-V		6	-	-	-	-	-	6	228	-	142	-	370														
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	12	-	57	-	69														
THREE HILLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55														
TROCHU T-V		1	-	-	-	20	-	21	544	-	-	-	544														
TURNER VALLEY V-VL		3	-	-	-	-	-	3	143	-	-	-	143														
VULCAN T-V		3	-	-	-	-	-	3	198	-	-	-	198														
* METRO CALGARY		511	-	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221														
THE PARKS		12	-	4	-	-	-	16	1,024	125	1,203	236	2,588														
BANFF T-V		1	-	2	-	-	-	3	207	-	316	-	523														
BELLEVUE V-VL	L																										
BLAIRMORE T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10														
CANMORE T-V	L																										
COLEMAN T-V	L																										
EDSON T-V		5	-	-	-	-	-	5	313	-	862	1	1,176														
EVANSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2														
FRANK V-VL	L																										
HINTON T-V		6	-	2	-	-	-	8	492	125	25	-	642														
I D # 5	L																										
I D # 6	L																										
I D # 8	L																										
I D # 9 BANFF NAT PARK	L																										
I D # 14	L																										
JASPER NAT PARK I D 12	L																										
WATERTON LAKE NAT PK(4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235	235														
WILDWOOD V-VL	L																										
RED DEER-WAINWRIGHT		118	1	22	-	75	-	216	7,640	387	4,117	5,039	17,183														
ALIX V-VL		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8														
ALLIANCE V-VL	L																										
AMISK V-VL	L																										
BENTLEY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50														
BLACKFALDS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42														
BOWDEN V-VL		1	-	2	-	-	-	3	82	-	-	-	82														
CAROLINE V-VL																											
CASTOR T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20														
CHAUVIN V-VL	L																										
CLIVE V-VL	L																										
CORONATION T-V		10	-	-	-	-	-	10	409	3	-	-	412														
DAYSLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
DELBURNE V-VL	L																										
ECKVILLE T-V	L																										
EDGERTON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	58	-	6	-	64														
ELNORA V-VL	L																										
FORESTBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
GULL LAKE S V	L																										
HARDISTY T-V	L																										
HUGHENDEN V-VL	L																										
I D # 10	L																										
I D # 11	L																										
INNISFAIR T-V		3	-	12	-	-	-	15	516	37	1,077	5	1,635														
IRMA V-VL		1	-	-	-	-	-	1	52	-	3	-	55														
KILLAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6														
LACOMBE T-V		4	-	-	-	-	-	4	164	-	220	-	384														
LOUGHEED V-VL	L																										
MIRROR V-VL	L																										
PENHOLD V-VL	L																										
PONOKA T-V		3	-	-	-	7	-	10	365	-	435	-	800														
PONOKA CO # 3		2	-	-	-	-	-	2	96	-	-	-	96														

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
PROVOST T-V		1	—	—	—	—	—	1	47	—	131	—	178
RED DEER C		33	—	6	—	64	—	103	2,924	57	963	3,372	7,316
RED DEER CO NO 23		17	—	—	—	—	—	17	1,230	150	5	—	1,387
RIMBEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV		2	—	—	—	—	—	2	76	—	446	—	522
SEDGEWICK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SETTLER T-V		9	—	—	—	—	—	9	378	40	241	—	659
SYLVAN LAKE T-V		26	1	—	—	4	—	31	996	—	300	1,660	2,956
WAINWRIGHT T-V		2	—	2	—	—	—	4	121	100	290	—	511
EDMONTON-LLOYDMINSTER		736	—	64	179	542	1	1,522	60,153	15,066	22,019	3,088	100,326
ANDREW V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASHAW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUMONT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRETON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
BRUDERHEIM V-VL		10	—	—	—	—	—	10	334	2	—	—	336
CALMAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMROSE C		26	—	—	—	—	—	26	1,232	55	328	19	1,634
CHIPMAN V-VL		3	—	—	—	—	—	3	125	10	—	—	135
DERWENT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	—	84	—	102
DEWBERRY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T-V		19	—	—	—	—	—	19	953	71	880	—	1,904
ENTWISTLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRY HILL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLDEN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 13 ELK IS NAT PK	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFREE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	69	—	—	—	69
KITSCOTY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LAMONT T-V		12	—	—	—	—	—	12	431	—	—	—	431
LEDUC T-V		9	—	—	—	—	—	9	516	—	210	1,250	1,976
LEDUC CO # 25		2	—	—	—	—	—	2	102	552	932	—	1,586
LLOYDMINSTER C		35	—	6	—	18	—	59	2,716	265	1,044	—	4,025
MA ME O BEACH SV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARWAYNE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	40	—	80
MILLET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUNDARE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MYRNAM V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARKLAND CO # 31	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRUCE GROVE T-V		42	—	—	—	—	—	42	733	30	300	—	1,063
STONY PLAIN T-V		3	—	—	—	—	—	3	201	—	200	20	421
THORSBY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
TOFIELD T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	6	1,154	1,168
TWO HILLS CO # 21	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
VEGREVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	101	45	134	—	280
VERMILION T-V		4	—	—	—	—	—	4	152	—	15	—	167
VERMILION RIVER CO # 24		6	—	—	—	—	—	7	189	7	—	—	196
VIKING T-V		1	—	—	—	—	—	1	48	12	—	—	60
WARBURG V-VL		2	—	—	—	—	—	2	65	—	45	—	110
WETASKIWIN C		19	—	—	—	4	—	23	924	—	108	—	1,032
METRO EDMONTON		538	—	58	179	520	—	1,295	51,138	14,017	17,693	645	83,493
PEACE RIVER		98	—	21	—	55	—	174	6,209	919	2,557	2,757	12,444
BEAVERLODGE T-V		6	—	—	—	—	—	6	234	—	248	—	482
BERWYN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DONNELLY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAGLESHAM V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVIEW T-V		2	—	—	—	4	—	6	145	—	6	998	1,149
FALHER T-V		1	—	—	—	—	—	1	17	350	60	—	427
FOX CREEK T-V		1	—	—	—	12	—	13	225	100	—	—	325
GIROUXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE CACHE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE PRAIRIE C		39	—	16	—	—	—	55	2,392	389	1,598	350	4,729
GRANDE PRAIRIE CO # 1		6	—	—	—	—	—	6	295	55	—	—	350
GRIMSHAW T-V		23	—	3	—	—	—	26	1,182	—	—	—	1,185
HIGH LEVEL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH PRAIRIE T-V		1	—	—	—	—	—	1	79	—	400	—	479
HINES CREEK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HYTHE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 16	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 17	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 19	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 20	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 21	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 October - 1978 - Octobre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
I D # 22	L												
I D # 23	L												
KINUSO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNING T-V	L	1	—	2	—	—	—	3	113	—	—	—	113
MCLENNAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAMPA V-VL		—	—	—	—	4	—	4	80	—	20	—	100
PEACE RIVER T-V		4	—	—	—	—	—	4	218	—	175	—	393
RYCROFT V-VL		2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
SEXSMITH V-VL		3	—	—	—	—	—	3	135	5	—	—	140
SLAVE LAKE T-V		6	—	—	—	—	—	6	233	—	50	—	283
SPIRIT RIVER T-V	L												
SWAN HILLS T-V	L												
VALLEYVIEW T-V		3	—	—	—	35	—	38	812	20	—	1,409	2,241
WEMBLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ATHABASCA		93	2	16	—	94	—	205	7,774	86	8,596	935	17,391
ALBERTA BEACH S V	L												
ATHABASCA T-V		2	—	—	—	—	—	2	122	—	—	—	122
BARRHEAD CO # 11		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
BARRHEAD T-V		20	—	—	—	—	—	—	16	—	310	—	326
BONNYVILLE T-V				10	—	82	—	112	3,649	—	20	—	3,669
BOYLE V-VL	L												
CLYDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
COLD LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82
ELK POINT T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
FORT ASSINIBOINE V-VL	L												
FORT MCMURRAY T-V	L	26	—	2	—	—	—	28	1,466	2	3,100	105	4,673
GLENDON V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V	L												
I D # 15	L												
I D # 18	L												
LAC LA BICHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	646	—	646
LAC STE ANNE CO # 28		10	2	—	—	—	—	12	393	—	—	—	393
MAYERTHORPE T-V		1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
ONOWAY V-VL		3	—	—	—	—	—	3	98	—	—	—	98
RADWAY V-VL	L												
REDWATER T-V		6	—	—	—	—	—	6	385	74	435	—	894
ST PAUL CO NO 19	L												
ST PAUL T-V		8	—	—	—	12	—	20	561	—	10	—	571
SANGUDO V-VL	L												
SMOKY LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	685	—	689
THORHILD V-VL	L												
VILNA V-VL	L												
WASKATENAU V-VL	L												
WESTLOCK CO # 92	L												
WESTLOCK T-V		5	—	—	—	—	—	5	315	—	68	—	383
WHITECOURT T-V		9	—	4	—	—	—	13	577	10	3,322	830	4,739
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,250	3	52	144	318	22	1,789	73,130	13,643	44,402	18,135	149,310
EAST KOOTENAY		29	—	—	15	1	—	45	1,882	455	159	—	2,496
CRANBROOK C		11	—	—	—	1	—	12	495	—	35	—	530
EAST KOOTENAY RD		14	—	—	—	—	—	14	739	398	70	—	1,207
ELKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	8	—	13
FERNIE C	L												
KIMBERLEY C		4	—	—	15	—	—	19	643	57	46	—	746
CENTRAL KOOTENAY		12	—	—	—	30	1	43	1,641	26	102	365	2,134
CASTLEGAR C		5	—	—	—	—	—	5	208	—	18	—	227
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L												
CRESTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	13	—	21	—	34
GOLDEN T-V	L												
KASLO V-VL		1	—	—	—	—	—	1	62	—	—	—	62
NELSON C		—	—	—	—	—	1	1	110	—	15	—	125
REVELSTOKE C		—	—	—	—	—	—	—	26	23	47	4	100
SALMO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	24
SALMON ARM DM		6	—	—	—	30	—	36	1,198	3	1	360	1,562
OKANAGAM-BOUNDARY		142	—	4	8	15	1	170	6,923	1,026	1,520	547	10,016
CENTRAL OKANAGAN RD		22	—	—	—	—	—	22	1,030	198	206	—	1,434
COLDSTREAM DM		2	—	—	—	—	—	2	116	—	44	—	160
ENDERBY C		8	—	—	—	—	—	8	156	—	—	35	191
GRAND FORKS C		1	—	—	—	—	—	1	46	383	42	—	471
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
KELOWNA C		29	—	4	8	15	—	56	2,236	30	250	398	2,914
KOOTENAY BOUNDARY RD	L												
MIDWAY V-VL		2	—	—	—	—	—	2	69	—	1	—	70

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTH OKANAGAN RD	17	—	—	—	—	—	17	607	264	100	2	973
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	24	—	—	—	—	—	24	1,034	—	—	—	1,034
OLIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	41	—	78	—	119
OSOYOOS V-VL	—	—	—	—	—	1	1	25	—	88	—	113
PEACHLAND DM	6	—	—	—	—	—	6	259	—	—	—	259
<sup>2</sup> PENTICTON C	13	—	—	—	—	—	13	539	91	82	102	814
<sup>1</sup> ROSSLAND C	6	—	—	—	—	—	6	369	—	40	—	409
SUMMERLAND DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>1</sup> TRAIL C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>1</sup> VERNON C	11	—	—	—	—	—	11	366	50	589	10	1,015
WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	27	10	—	—	37
<b>LILLOOET-THOMPSON</b>	<b>49</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>59</b>	<b>2,399</b>	<b>64</b>	<b>849</b>	<b>3,998</b>	<b>7,310</b>
<sup>1</sup> KAMLOOPS C	12	—	8	—	—	—	20	851	8	673	3,998	5,530
LILLOOET V-VL	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
MERRITT T-V	—	—	—	—	—	—	—	20	50	35	—	105
SQUAMISH DM	8	—	—	—	—	—	8	453	2	3	—	458
<sup>10</sup> THOMPSON-NICOLA RD	28	2	—	—	—	—	30	1,005	4	138	—	1,147
<b>LOWER MAINLAND</b>	<b>609</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>121</b>	<b>186</b>	<b>19</b>	<b>959</b>	<b>37,768</b>	<b>7,128</b>	<b>33,496</b>	<b>11,403</b>	<b>89,795</b>
ABBOTSFORD DM	6	—	—	—	—	—	6	290	60	19	—	369
CHILLIWACK C	—	—	—	—	—	—	—	98	—	53	1	152
CHILLIWACK DM	17	—	—	—	—	—	17	659	247	54	178	1,138
GIBSONS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	66	—	25	—	91
HARRISON HOT SPR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE T-V	3	—	—	—	—	—	3	91	—	11	—	102
KENT DM	5	—	—	—	—	—	5	166	—	—	—	166
<sup>1</sup> MATSQUI DM	69	—	—	—	—	—	69	2,711	988	195	21	3,915
MISSION DM	8	—	—	—	—	—	8	259	—	15	—	274
<sup>2</sup> POWELL RIVER DM	4	—	—	—	—	—	4	233	56	48	—	337
<sup>1</sup> METRO VANCOUVER	496	—	24	121	186	19	846	33,195	5,777	33,076	11,203	83,251
<b>CAPITAL</b>	<b>276</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>290</b>	<b>13,446</b>	<b>1,108</b>	<b>4,140</b>	<b>1,079</b>	<b>19,773</b>
<sup>1</sup> ALBERNI CLAYOQUOT RD	7	—	—	—	—	—	7	280	—	24	—	304
ALERT BAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
CAMPBELL RIVER DM	17	—	—	—	—	—	17	620	—	1,282	—	1,902
COMOX T-V	3	—	—	—	—	—	3	121	—	2	55	178
COMOX-STRATHCONA RD	33	—	—	—	—	—	33	1,165	750	46	—	1,961
<sup>10</sup> COURTENAY C	6	—	—	—	—	—	6	217	—	36	—	253
COWICHAN VALLEY RD	15	—	—	—	—	—	15	526	73	106	173	878
CUMBERLAND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNCAN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
LADYSMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKE COWICHAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	75	—	8	15	98
<sup>1</sup> NANAIMO C	19	—	4	—	8	—	31	1,454	—	670	4	2,128
NANAIMO RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>10</sup> NORTH COWICHAN DM	13	—	—	—	—	—	13	564	—	109	108	781
PARKVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	240	—	226	—	466
<sup>1</sup> PORT ALBERNI C	10	—	—	—	—	—	10	418	12	231	—	661
QUALICUM BEACH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	249	—	8	—	257
TOFINO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	15	—	58
METRO VICTORIA	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
<b>CARIBOO-FORT GEORGE</b>	<b>104</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>78</b>	<b>—</b>	<b>191</b>	<b>7,201</b>	<b>2,714</b>	<b>1,710</b>	<b>490</b>	<b>12,115</b>
CARIBOO RD	24	—	—	—	—	—	24	1,477	—	—	—	1,477
FORT ST JAMES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	260	264
FRASER FORT GEORGE RD	6	1	—	—	—	—	7	215	—	8	—	223
HOUSTON DM	2	—	—	—	—	—	2	95	—	65	—	160
MACKENZIE DM	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
MCBRIDE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
<sup>1</sup> PRINCE GEORGE C	56	—	6	—	78	—	140	4,710	2,704	814	230	8,458
QUESNEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMITHERS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>2</sup> VANDERHOOF V-VL	6	—	—	—	—	—	6	162	—	51	—	213
<sup>2</sup> WILLIAMS LAKE T-V	9	—	2	—	—	—	11	488	10	772	—	1,270
<b>PEACE RIVER-LIARD</b>	<b>13</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>973</b>	<b>1,075</b>	<b>1,713</b>	<b>—</b>	<b>3,761</b>
<sup>2</sup> DAWSON CREEK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JOHN C	6	—	2	—	—	—	8	444	475	1,344	—	2,263
PEACE RIVER-LIARD RD	6	—	—	—	—	—	6	493	600	369	—	1,462
POUCE COUPE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
<b>SKEENA-STIKINE</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>897</b>	<b>47</b>	<b>713</b>	<b>253</b>	<b>1,910</b>
KITIMAT DM	6	—	—	—	—	—	6	411	—	1	33	445
<sup>2</sup> PRINCE RUPERT C	7	—	—	—	—	—	8	374	40	202	—	616
TERRACE DM	3	—	—	—	—	—	3	112	7	510	220	849



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
WHITEHORSE C	34	—	—	—	—	—	34	1,753	117	277	—	2,147
YUKON DM	9	8	—	—	—	—	17	573	1	19	3,860	4,453
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
FORT SMITH T.V	L L	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
HAY RIVER T.V												
YELLOWKNIFE C	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>133</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>83</b>	<b>20</b>	<b>251</b>	<b>8,221</b>	<b>983</b>	<b>4,083</b>	<b>3,691</b>	<b>16,978</b>
CORMACK LGC	9	1	—	—	4	—	14	326	72	10	2	410
* CORNER BROOK C	52	—	12	—	56	17	137	4,576	556	1,366	545	7,043
DEER LAKE T-V	21	—	2	—	—	—	23	736	—	969	7	1,712
ENGLEE T-V	5	—	—	—	—	—	5	227	1	8	11	247
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	1	—	—	—	—	—	1	38	18	21	1,505	1,582
* LABRADOR CITY LID	—	—	—	—	23	—	23	485	22	50	1,500	2,057
L'ANSE AU CLAIR LGC	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT AU CHOIX T-V	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT SAUNDERS LGC	2	—	—	—	—	1	11	272	56	170	—	498
RIVER OF PONDS LGC	—	—	—	—	—	2	4	59	3	108	—	170
ROCKY HARBOUR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTHONY T-V	5	—	—	—	—	—	5	384	8	900	112	1,404
ST GEORGE'S T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STEPHENVILLE T-V	8	—	—	—	—	—	8	246	—	—	—	246
	19	—	—	—	—	—	19	857	247	481	9	1,594
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>854</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>1,131</b>	<b>33,555</b>	<b>7,889</b>	<b>9,155</b>	<b>31,592</b>	<b>82,191</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>854</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>1,131</b>	<b>33,555</b>	<b>7,889</b>	<b>9,155</b>	<b>31,592</b>	<b>82,191</b>
ABRAMS V-VL	4	1	—	—	—	—	5	135	6	10	—	151
ALBERTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	161	—	41	184	386
BORDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
BUNBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
CARDIGAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	67	20	—	—	87
CENTRAL BEDEQUE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	62	—	2	—	64
* CHARLOTTETOWN C	10	—	2	4	42	5	63	1,816	2,242	4,943	3,439	12,440
CORNWALL V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
CRAPAUD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	109	30	—	—	139
GEORGETOWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	3	227	—	277
HUNTER RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	20	2	50
KENSINGTON T-V	11	—	—	—	8	—	19	614	185	226	—	1,025
KINGS-ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINKORA V-VL	5	—	—	—	—	—	5	157	—	—	225	382
MIMINIGASH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	111	2	—	—	113
* MISCOUCHE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	307	2	7	—	316
MONTAGUE T-V	7	—	4	—	—	—	11	461	4	509	—	974
MORELL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	104	—	87	—	191
MOUNT STEWART V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	12	11	—	71
MURRAY HARBOUR V-VL	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	80	160
MURRAY RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	99	2	—	30	131
NORTH RUSTICO V-VL	5	1	—	—	—	—	6	174	1	57	—	232
O'LEARY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	74	15	70	70	229
* PARKDALE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEEN'S ROYALTY	22	1	2	—	—	—	25	1,136	38	110	—	1,284
* ST ELEANORS V-VL	38	—	—	—	—	2	40	1,390	12	16	5	1,423
ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
ST PETERS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	77	—	—	116
* SHERWOOD V-VL	10	—	2	—	20	—	32	992	185	70	24,005	25,252
SOURIS T-V	3	—	—	—	—	—	3	104	—	370	90	564
* SUMMERSIDE T-V	11	—	—	—	18	—	29	1,821	31	426	3,417	5,695
TIGNISH V-VL	6	—	—	—	—	—	6	198	20	15	—	233
TOWNSHIP 1	24	—	—	—	—	—	24	589	76	19	—	684
TOWNSHIP 2	8	1	—	—	—	—	9	235	13	37	—	285
TOWNSHIP 3	9	3	—	—	—	—	12	206	59	3	—	268
TOWNSHIP 4	3	1	—	—	—	—	4	140	58	181	—	379
TOWNSHIP 5	21	11	—	—	—	—	32	641	173	92	—	906
TOWNSHIP 6	8	—	—	—	—	—	8	206	142	—	—	348
TOWNSHIP 7	1	—	—	—	—	—	1	27	37	7	—	71
TOWNSHIP 8	3	1	—	—	—	—	4	77	95	—	—	172
TOWNSHIP 9	2	—	—	—	—	—	2	55	50	—	11	116
TOWNSHIP 10	1	1	—	—	—	—	2	55	1	2	—	58
TOWNSHIP 11	6	—	—	—	—	—	6	113	3	—	—	116
TOWNSHIP 12	3	3	—	—	—	—	6	128	—	91	—	219
TOWNSHIP 13	7	—	—	—	—	—	7	175	239	—	—	414
TOWNSHIP 14	7	—	—	—	—	—	7	193	120	—	—	313
TOWNSHIP 15	5	—	—	—	—	—	5	119	11	48	—	178
TOWNSHIP 16	3	—	—	—	—	—	3	90	20	—	—	110
* TOWNSHIP 17	15	1	—	—	—	—	16	506	55	215	—	776
TOWNSHIP 18	18	5	—	—	—	—	23	590	25	13	—	628
TOWNSHIP 19	20	—	—	—	—	—	20	623	1,000	10	—	1,633
TOWNSHIP 20	6	6	—	—	—	—	12	194	11	1	—	206
TOWNSHIP 21	6	1	—	—	—	—	7	245	84	38	—	367
TOWNSHIP 22	5	1	—	—	—	—	6	158	24	—	—	182
TOWNSHIP 23	5	1	—	—	—	—	6	174	35	120	2	331
TOWNSHIP 24	10	1	—	—	—	—	11	258	82	25	—	365
TOWNSHIP 25	4	—	—	—	—	—	4	89	16	—	—	105
TOWNSHIP 26	15	4	—	—	—	—	19	417	64	—	—	481

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-formations	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	12	-	-	-	-	-	12	369	40	80	-	489
TOWNSHIP 28	5	-	-	-	-	-	7	145	20	6	-	171
TOWNSHIP 29	9	2	-	-	-	-	11	280	44	62	30	416
TOWNSHIP 30	14	2	-	-	-	-	21	408	93	91	-	592
TOWNSHIP 31	31	7	-	-	-	-	32	1,081	55	-	-	1,136
TOWNSHIP 32	74	1	10	-	-	-	85	2,959	168	19	-	3,146
TOWNSHIP 33	12	5	-	-	-	-	17	434	84	26	-	544
TOWNSHIP 34	22	5	-	-	1	-	28	729	37	8	-	774
TOWNSHIP 35	19	4	-	-	-	-	23	689	140	1	-	830
TOWNSHIP 36	2	2	-	-	-	-	4	77	51	10	-	138
TOWNSHIP 37	5	-	-	-	-	-	5	111	3	-	-	114
TOWNSHIP 38	15	3	-	-	-	-	18	501	88	-	-	589
TOWNSHIP 39	4	1	-	-	-	-	5	88	3	-	-	91
TOWNSHIP 40	2	1	-	-	-	-	3	68	159	-	-	227
TOWNSHIP 41	3	-	-	-	-	-	3	71	3	1	-	75
TOWNSHIP 42	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
TOWNSHIP 43	3	-	-	-	-	1	4	78	-	20	-	98
TOWNSHIP 44	6	3	-	-	-	-	9	272	84	-	-	356
TOWNSHIP 45	3	-	-	-	-	-	3	119	32	-	-	151
TOWNSHIP 46	3	-	-	-	-	-	3	94	1	-	-	95
TOWNSHIP 47	5	-	-	-	-	-	5	125	6	60	-	191
TOWNSHIP 48	58	1	12	-	24	-	95	2,807	303	103	-	3,213
TOWNSHIP 49	18	-	-	-	-	-	18	561	110	95	-	766
TOWNSHIP 50	5	-	-	-	-	-	5	135	135	-	-	270
TOWNSHIP 51	7	1	-	-	-	-	8	264	15	-	-	279
TOWNSHIP 52	5	1	-	-	-	-	6	173	76	214	-	463
TOWNSHIP 53	2	-	-	-	-	-	2	60	1	-	-	61
TOWNSHIP 54	4	-	-	-	-	-	4	98	75	-	-	173
TOWNSHIP 55	2	-	-	-	-	-	2	83	-	5	-	88
TOWNSHIP 56	6	2	-	-	-	-	8	201	45	-	-	246
TOWNSHIP 57	8	3	-	-	-	-	11	336	312	19	2	669
TOWNSHIP 58	2	21	-	-	-	-	23	236	20	23	-	279
TOWNSHIP 59	10	1	-	-	-	-	11	331	41	6	-	378
TOWNSHIP 60	3	-	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79
TOWNSHIP 61	9	1	-	-	-	-	10	165	43	8	-	216
TOWNSHIP 62	5	3	-	-	-	-	8	145	37	55	-	237
TOWNSHIP 63	7	-	-	-	-	-	7	142	23	1	-	166
TOWNSHIP 64	17	-	-	-	-	-	17	679	61	5	-	745
TOWNSHIP 65	13	5	-	-	-	-	18	502	36	-	-	538
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	3	-	-	-	-	-	3	118	41	50	-	209
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
VICTORIA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	20	-	-	92
WELLINGTON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	150	1	60	-	211
WILMOT V-VL	21	-	-	-	-	-	21	694	2	8	-	704
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>3,930</b>	<b>250</b>	<b>120</b>	<b>59</b>	<b>1,606</b>	<b>38</b>	<b>6,003</b>	<b>188,573</b>	<b>8,691</b>	<b>52,190</b>	<b>57,795</b>	<b>307,249</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>835</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>81</b>	<b>5</b>	<b>950</b>	<b>28,540</b>	<b>452</b>	<b>7,890</b>	<b>10,580</b>	<b>47,462</b>
CAPE BRETON CO M	337	-	-	-	30	-	367	10,583	226	2,319	1,298	14,426
DOMINION T.V.	18	-	-	-	-	-	18	424	-	550	-	974
GLACE BAY T.V.	81	-	-	-	4	3	88	2,557	-	520	100	3,177
INVERNESS CO M	106	9	-	-	10	1	126	3,176	148	968	148	4,440
LOUISBOURG T.V.	2	-	-	-	-	-	2	86	-	3	-	89
NEW WATERFORD T.V.	34	-	-	-	-	1	35	1,341	-	618	3	1,962
NORTH SYDNEY T.V.	11	-	-	-	-	-	11	441	49	37	-	527
PORT HAWKESBURY T.V.	3	-	-	-	-	-	3	102	-	286	180	568
RICHMOND CO M	105	9	-	-	17	-	131	3,912	-	1,136	6,567	11,615
SYDNEY C	70	-	-	-	10	-	80	2,884	-	502	166	3,552
SYDNEY MINES T.V.	26	-	-	-	-	-	26	1,259	-	42	-	1,301
VICTORIA CO M	42	11	-	-	10	-	63	1,775	29	909	2,118	4,831
<b>NORTH SHORE</b>	<b>674</b>	<b>105</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>259</b>	<b>1</b>	<b>1,052</b>	<b>29,462</b>	<b>1,909</b>	<b>17,178</b>	<b>9,328</b>	<b>57,877</b>
AMHERST T.V.	5	-	2	-	35	-	42	1,107	200	410	415	2,132
ANTIGONISH CO M	55	13	-	-	8	-	76	2,027	174	129	-	2,330
ANTIGONISH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T.V.	1	-	-	-	15	-	16	362	31	-	30	423
COLCHESTER CO M	265	50	-	-	30	-	345	9,111	304	14,918	3,797	28,130
CUMBERLAND CO M	87	17	-	-	-	-	104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	10	-	-	-	-	1	11	327	93	201	-	621
MULGRAVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW GLASGOW T.V.	14	-	-	-	30	-	44	1,927	15	73	125	2,140
OXFORD T.V.	2	-	-	-	-	-	2	96	600	3	-	699
PARRSBORO T.V.	11	-	-	-	-	-	11	225	-	42	-	267
PICTOU CO M	144	25	-	-	20	-	189	5,580	322	350	230	6,482
PICTOU T.V.	3	-	-	11	42	-	46	1,464	-	56	300	1,820
SPRINGHILL T.V.	14	-	-	-	15	-	29	793	25	224	-	1,042

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* STELLARTON T.V.	13	-	-	-	10	-	23	1,125	-	138	200	1,463
* STEWIAKCE T.V.	10	-	-	-	-	-	10	192	-	5	250	447
* TRENTON T.V.	4	-	-	-	-	-	4	188	-	314	80	582
* TRURO T.V.	22	-	-	-	64	-	86	2,252	120	227	3,826	6,425
* WESTVILLE T.V.	14	-	-	-	-	-	14	535	-	30	70	635
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>635</b>	<b>39</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>187</b>	<b>9</b>	<b>882</b>	<b>26,865</b>	<b>2,449</b>	<b>3,174</b>	<b>3,859</b>	<b>36,347</b>
ANNAPOLIS CO M	111	18	2	-	-	1	132	4,083	265	4	212	4,564
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	1	-	-	-	15	2	18	370	-	-	24	394
BERWICK T.V.	7	-	-	-	-	-	7	272	-	41	-	313
BRIDGE TOWN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	83	-	33	-	116
EAST HANTS M	155	15	-	-	-	-	170	5,594	163	612	70	6,439
HANTS TOWN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T.V.	4	-	-	-	24	3	31	669	47	1,662	2,609	4,987
MIDDLETON T.V.	259	2	10	-	60	1	332	11,608	1,764	294	478	14,144
WEST HANTS M	1	-	-	-	-	-	1	130	2	59	36	227
WINDSOR T.V.	85	4	-	-	-	1	90	2,024	197	63	10	2,294
WOLFVILLE T.V.	7	-	-	-	8	1	16	504	6	365	35	910
	3	-	-	-	80	-	83	1,528	5	41	385	1,959
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>574</b>	<b>65</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>1</b>	<b>677</b>	<b>21,595</b>	<b>802</b>	<b>1,702</b>	<b>2,296</b>	<b>26,395</b>
ARGYLE MD	58	3	-	-	-	1	62	1,738	132	45	10	1,925
BARRINGTON MD	51	1	-	-	-	-	52	1,591	200	44	2	1,837
BRIDGEWATER T.V.	50	-	2	-	-	-	52	1,765	49	363	7	2,184
CLARK'S HARBOUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD	6	-	-	-	-	-	6	311	35	130	1,896	2,372
DIGBY T.V.	55	7	-	-	15	-	77	1,878	131	5	140	2,154
LIVERPOOL T.V.	8	-	-	-	-	-	8	380	5	52	3	440
LUNENBERG MD	184	9	-	-	10	-	203	8,534	152	50	-	8,736
LUNENBERG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	34	5	17	-	56
QUEENS CO M	40	35	-	-	-	-	75	1,477	70	58	158	1,763
SHELBURNE T.V.	3	-	-	-	-	-	13	355	-	856	-	1,211
YARMOUTH MD	118	10	-	-	10	-	128	3,532	23	82	80	3,717
YARMOUTH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HALIFAX</b>	<b>1,212</b>	<b>12</b>	<b>104</b>	<b>48</b>	<b>1,044</b>	<b>22</b>	<b>2,442</b>	<b>82,111</b>	<b>3,079</b>	<b>22,246</b>	<b>31,732</b>	<b>139,168</b>
* METRO HALIFAX	1,212	12	104	48	1,044	22	2,442	82,111	3,079	22,246	31,732	139,168
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>2,184</b>	<b>24</b>	<b>46</b>	<b>8</b>	<b>474</b>	<b>38</b>	<b>2,774</b>	<b>92,451</b>	<b>10,508</b>	<b>53,167</b>	<b>33,620</b>	<b>189,746</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,184</b>	<b>24</b>	<b>46</b>	<b>8</b>	<b>474</b>	<b>38</b>	<b>2,774</b>	<b>92,451</b>	<b>10,508</b>	<b>53,167</b>	<b>33,620</b>	<b>189,746</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>642</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>8</b>	<b>731</b>	<b>24,570</b>	<b>2,789</b>	<b>11,238</b>	<b>4,040</b>	<b>42,637</b>
* ATHOLVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BAS-CARAQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATHURST C	60	1	8	-	48	-	117	3,476	6	1,033	1,711	6,226
BATHURST P	31	-	-	-	-	-	31	1,068	35	28	160	1,291
BELLE DUNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	2	69	1	75
BERESFORD P	83	-	-	-	-	-	83	2,615	1,347	93	1	4,056
* BERESFORD V-VL	33	-	-	-	-	-	33	1,086	93	248	-	1,427
* CAMPBELLTON C	11	-	-	-	7	5	23	871	-	385	356	1,612
CARAQUET T.V.	38	7	-	-	-	-	45	1,380	2	742	253	2,377
DALHOUSIE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	398	-	295	-	693
DURHAM P	20	-	-	-	-	-	20	549	8	-	7	564
JACQUET RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	76	-	35	4	115
KEDGWICK V-VL	9	-	-	-	-	-	9	344	2	-	-	346
LAMEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRAMICHI PDC	278	5	-	-	-	-	283	9,821	810	5,240	1,384	17,255
NEGUAC V-VL	7	-	-	-	-	-	7	316	-	68	-	384
NIGADOO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	194	-	43	75	312
PETIT-ROCHER V-VL	11	-	-	-	-	-	11	321	20	34	-	375
POINTE-VERTE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	169	5	60	87	321
ST-QUENTIN V-VL	17	-	-	-	3	3	23	646	40	156	1	843
SHIPPEGAN T.V.	14	-	-	-	-	-	14	571	413	492	-	1,476
TRACADIE T.V.	17	2	-	-	-	-	19	666	6	2,217	-	2,889
<b>MONCTON</b>	<b>496</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>4</b>	<b>602</b>	<b>18,155</b>	<b>2,608</b>	<b>12,638</b>	<b>3,605</b>	<b>37,006</b>
* DIEPE T.V.	37	-	2	-	-	-	39	1,193	10	346	6	1,555
* HILLBOROUGH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	143	-	5	-	148
* MONCTON C	248	-	2	-	30	3	283	8,236	2,241	10,792	1,323	22,592
PETITCODIAC V-VL	5	-	-	-	12	-	17	365	9	10	25	409
PORT-ELGIN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	71	4	-	-	75
RICHIBUCTO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW T.V.	50	-	-	-	-	-	50	1,754	266	955	12	2,987
SACKVILLE T.V.	26	-	-	-	-	1	27	921	-	145	2,000	3,066
SALISBURY V-VL	8	-	-	-	-	-	8	256	5	5	-	266
SHEDDIAK T.V.	27	-	4	-	50	-	81	2,423	20	157	239	2,839
WESTMORELAND & ALBERT CO	88	2	-	-	-	-	90	2,793	53	223	-	3,069



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SAINT JOHN	213	2	6	—	22	14	257	12,213	3,332	14,042	14,780	44,367
BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
KINGS CO M	4	—	—	—	—	—	4	202	150	16	—	368
ST ANDREWS T-V	10	—	2	—	10	—	22	642	—	142	88	872
ST GEORGE T-V	1	—	—	—	—	—	1	61	50	—	—	111
ST STEPHEN T-V	14	—	—	—	12	—	26	787	—	208	86	1,081
SUSSEX T-V	10	—	—	—	—	11	21	761	22	2,411	2,205	5,399
SUSSEX CORNER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
METRO SAINT JOHN	172	2	4	—	—	3	181	9,697	3,110	11,245	12,401	36,453
FREDERICTON	702	4	18	8	237	10	979	30,530	1,429	7,124	10,344	49,427
CHIPMAN V-VL	6	—	—	—	—	4	10	157	455	10	—	622
FREDERICTON C	136	—	10	8	237	6	397	10,922	218	6,741	10,260	28,141
MCADAM V-VL	8	—	—	—	—	—	8	320	50	65	34	469
NACKAWIC V-VL	6	—	—	—	—	—	6	226	257	35	—	518
OROMOCTO T-V	58	—	—	—	—	—	58	2,026	74	111	—	2,211
SUNBURY & YORK CO M	488	4	8	—	—	—	500	16,879	375	162	50	17,466
EDMUNSTON-WOODSTOCK	131	1	6	—	65	2	205	6,983	350	8,125	851	16,309
BAKER BROOK V-VL	2	—	—	—	—	—	2	71	—	1	48	120
CLAIR V-VL	6	1	—	—	—	—	7	311	—	—	—	311
EDMUNSTON C	25	—	—	—	53	1	79	2,506	10	7,227	531	10,274
GRAND FALLS T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	35	120	—	196
HARTLAND T-V	5	—	—	—	—	—	5	175	—	153	—	328
PERTH ANDOVER V-VL	8	—	—	—	9	1	18	342	3	29	—	374
PLASTER ROCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	37	—	5	1	43
ST-BASILE V-VL	20	—	—	—	1	—	21	696	19	205	240	1,160
ST-FRANCOIS-MADAWASKA	8	—	—	—	—	—	8	225	30	310	—	565
ST HILAIRE P	—	—	—	—	2	—	2	52	—	—	—	52
ST-JACQUES V-VL	40	—	6	—	—	—	46	1,722	—	50	31	1,803
ST LEONARD T-V	5	—	—	—	—	—	5	282	128	—	—	410
WOODSTOCK T-V	10	—	—	—	—	—	10	523	125	25	—	673
QUEBEC	21,371	667	2,799	533	11,983	757	38,110	1,203,631	191,503	356,503	238,425	1,990,062
BAS-ST-LAURENT-GASPE	753	25	86	52	227	53	1,196	36,565	2,181	15,962	9,155	63,863
AMQUI T-V	18	—	4	—	—	18	40	948	—	105	—	1,053
BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	—	2	—	20	1	34	1,002	73	211	—	1,286
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T-V	—	—	20	—	1	—	21	954	25	70	—	1,049
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE C	133	5	—	—	3	1	142	4,443	13	1,805	345	6,606
GRANDE VALLEE M	5	—	—	—	—	—	5	123	—	—	—	123
ILE DU-HAVRE-AUBERT M	4	1	—	—	30	—	35	738	12	—	—	750
LUCEVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	343	52	4	—	399
MARIA M	25	—	—	—	—	—	25	906	—	90	—	996
MARSOUJ V-VL	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
MATANE T-V	92	—	16	—	116	24	248	6,508	1,336	677	3,506	12,027
MONT JOLI T-V	17	—	2	—	—	—	19	607	—	2,873	125	3,605
MONT-ST-PIERRE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	18	—	—	—	—	—	18	980	40	295	—	1,315
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V-C	11	—	—	—	—	—	11	473	—	205	—	678
PETITE MATANE M	11	—	—	—	—	—	11	409	27	—	15	451
PRICE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
RIMOUSKI C	170	—	26	52	50	6	304	9,122	450	8,676	4,726	22,974
RIMOUSKI-EST V-VL	10	—	—	—	—	—	10	363	—	175	—	538
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	15	—	—	—	—	—	15	497	12	1	—	510
ST-ANGELE-MERICI V-VL	4	—	—	—	—	—	4	110	—	—	—	110
ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	61	—	16	—	—	—	77	2,944	3	185	437	3,569
ST-ANNE-DES-MONTS T-V	20	1	—	—	—	3	24	725	18	32	1	776
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M	36	3	—	—	4	—	43	1,416	50	316	—	1,782
ST-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	3	—	—	—	—	—	3	69	—	13	—	82
ST-FABIEN M	12	9	—	—	—	—	21	547	54	7	—	608
ST-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	1	—	—	—	3	—	4	147	—	125	—	272
ST-GODEFROY M	13	—	—	—	—	—	13	328	2	—	—	330
ST-JEROME-DE-MATANE M	22	4	—	—	—	—	26	763	—	—	—	763
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	8	—	—	—	—	—	8	272	1	5	—	277
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M	9	2	—	—	—	—	11	442	—	10	—	452
ST-SIMEON(BONAVENTURE)M	5	—	—	—	—	—	5	189	13	71	—	273
VAL-BRILLANT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	11	—	89

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>1,470</b>	<b>55</b>	<b>167</b>	<b>10</b>	<b>567</b>	<b>36</b>	<b>2,305</b>	<b>74,739</b>	<b>44,635</b>	<b>22,131</b>	<b>6,845</b>	<b>148,350</b>
ALMA V-C	145	1	12	—	40	5	203	6,631	382	2,615	56	9,684
BEGIN M	—	—	4	—	—	—	4	67	—	—	—	67
BOURGET M	8	—	—	—	—	—	8	340	47	7	—	394
DOLBEAU T-V	79	—	—	—	28	3	110	2,942	20	424	19	3,405
LA BAIE V-C	123	—	6	—	51	2	182	5,909	34,488	1,255	709	42,361
LABRECQUE M	10	—	—	—	—	—	10	241	—	—	—	241
L'ASCENSION-DE-S M	21	3	—	—	4	—	28	647	22	21	—	690
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTASSINI T-V	79	7	—	—	—	—	86	2,407	—	58	78	2,543
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	5	7	—	—	—	—	12	199	—	—	—	199
ROBERVAL C	99	3	6	—	40	—	148	4,367	150	1,485	1,701	7,703
STAMBROISE V-VL	27	4	2	—	—	2	35	811	265	63	—	1,139
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	30	12	—	—	—	—	42	1,123	—	—	—	1,123
ST-FELICIAN T-V	116	—	3	—	—	10	129	5,220	123	1,252	361	6,956
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M	9	3	—	—	4	—	16	422	26	12	—	460
STE JEANNE-D'ARC V-VL	14	—	—	—	—	—	14	381	—	12	—	393
TACHE M	19	—	—	—	—	—	19	533	—	—	—	533
METRO CHICOUTIMI-JONO	686	15	134	10	400	14	1,259	42,499	9,112	14,927	3,921	70,459
<b>QUEBEC</b>	<b>4,500</b>	<b>121</b>	<b>814</b>	<b>66</b>	<b>2,156</b>	<b>124</b>	<b>7,781</b>	<b>253,837</b>	<b>19,750</b>	<b>113,228</b>	<b>28,629</b>	<b>415,444</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	7	—	—	—	—	—	7	234	—	—	—	234
BEAUCEVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	526	58	532	—	1,116
BEAUPRE T-V	15	—	—	—	—	127	142	2,043	168	686	—	2,897
BIENCOURT M	7	—	—	—	—	—	7	230	—	—	—	230
CABANO T-V	16	4	—	—	—	—	20	826	—	130	384	1,340
CLERMONT T-V	23	—	2	—	—	2	27	814	25	40	5	884
DEGELIS T-V	9	—	—	24	—	—	33	1,062	—	35	—	1,097
DESCHAMBAULT V-VL	2	2	2	—	—	—	6	156	6	—	315	477
DISRAELI T-V	16	—	—	—	—	—	16	585	20	9	—	614
DONNAONA T-V	66	—	—	—	—	—	66	2,839	93	218	90	3,240
ESCOUMINS M	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
IRELAND, PARTIE-NORD M	11	7	—	—	—	—	18	254	13	—	—	267
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T-V	17	—	—	—	3	—	20	662	—	86	—	748
LA POCAIERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	307	348
L'ENFANT-JESUS M	7	1	—	—	—	—	8	224	12	—	—	236
LINIERE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	253	45	53	250	601
L'ISLET T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
LYSTER V-VL	5	2	—	—	—	—	7	214	55	85	—	354
MONTMAGNY C	65	3	2	—	8	1	79	2,788	143	414	26	3,371
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	15	—	2	—	—	—	17	562	10	29	—	601
N-D-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-GAMOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	20	—	—	—	—	3	23	766	29	381	—	1,176
PONT-ROUGE V-VL	9	—	—	—	6	—	15	435	4	147	—	586
RIVIERE-DU-GOUFRE M	36	1	—	—	—	—	37	765	—	—	—	765
RIVIERE-DU-LOUP C	52	—	4	—	44	5	105	3,223	724	502	1,624	6,073
ROBERTSONVILLE V-VL	28	1	—	—	—	1	30	958	43	122	—	1,123
ST-AGAPITVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	326	12	105	—	443
ST-ALBAN M	10	14	—	—	—	—	24	581	101	—	—	682
ST-ALBAN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	82	—	6	—	88
ST-ALEXANDRE M	13	1	—	—	—	—	14	526	—	—	—	526
STE ANNE-DE-BEAUPRE T-V	11	—	14	—	34	—	59	1,387	—	163	—	1,550
STE ANNE-DE-POCAIERE M	21	—	—	—	—	—	21	705	120	40	12	877
STE ANNE-DU-LAC V-VL	1	3	—	—	—	—	4	64	—	—	—	64
STE AURELIE(BEAUCE)SM	1	—	—	—	—	—	9	487	42	2	—	531
ST-BASILE M	1	2	—	—	—	—	3	42	19	—	—	61
ST-BASILE SUD V-VL	16	—	—	—	—	—	16	476	30	16	—	522
ST-BERNARD M	2	—	—	—	—	—	2	100	869	—	—	969
ST-BERNARD V-VL	11	1	—	—	—	—	12	449	2,888	18	44	3,399
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
STE-CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME-DE-KENNEBEC M	31	2	—	—	—	—	33	888	39	109	—	1,036
STE CROIX M	5	—	—	—	—	—	5	182	50	—	—	232
ST-ELZEAR V-VL	13	—	—	—	—	—	13	452	270	—	—	722
ST-FABIEN-DE-PANET M	4	4	—	—	—	—	8	138	—	63	—	201
ST-FERREOL-LES-NEIGES M	33	—	2	—	—	—	35	977	—	—	—	977
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	50	2	—	152
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	7	—	—	—	—	—	7	221	140	—	—	361
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	4	—	—	—	—	—	4	130	—	—	—	130
ST-GEORGES T-V	105	—	2	—	38	3	148	4,298	302	2,206	1,055	7,861
ST-GEORGES-EST M	28	—	6	—	—	—	34	1,035	500	340	7	1,882
ST-GEORGES-OUEST T-V	19	—	3	8	—	—	30	1,818	14	148	71	2,051
ST-GILBERT M	1	—	—	—	—	—	1	35	50	—	—	85
ST-HENRI M	22	—	—	—	—	2	24	722	1,609	90	104	2,525
ST-HONORE M	4	—	—	—	—	—	4	125	240	—	—	365
ST-ISIDORE(DORCHESTER)VL	9	—	—	—	—	—	9	317	122	177	126	742

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST JACQUES-DE LEEDS M	7	1	—	—	—	—	8	293	1,279	—	500	2,072
ST-JEAN-DE-DIEU M	4	—	—	—	—	—	4	120	—	—	—	120
ST-JEAN-PORT-JOLI M	28	1	—	—	—	1	30	951	62	120	3	1,136
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	26	2	1	—	—	—	29	1,111	289	—	—	1,400
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	5	—	—	—	—	—	5	165	—	2,500	—	2,665
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE-BELLECHASSE M	6	—	—	—	—	—	6	275	122	—	—	397
ST LOUIS-DE KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ST LOUIS-ISLE-CAUDRES M	2	—	—	—	—	—	2	123	—	95	—	218
ST-LOUIS-DU-HA HA M	4	—	—	—	—	—	4	136	—	12	—	148
ST-MALACHIE M	12	6	—	—	—	—	18	728	725	1	4	1,458
ST-MARC-DES-CARRIERES	25	—	—	—	52	—	77	2,237	95	531	—	2,863
STE MARIE(BEAUCE)M	11	—	—	—	—	—	11	355	81	40	—	476
STE MARIE T-V	55	1	2	—	10	1	69	2,035	1,440	1,186	—	4,661
ST-MARTIN M	12	—	—	—	—	—	13	341	—	—	—	341
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	3	—	—	—	—	—	3	80	230	25	—	335
ST-PACOME M	8	—	—	—	—	—	8	231	—	50	—	281
ST-PASCAL M	12	—	—	—	—	—	12	366	24	36	380	806
ST-PATRICE BEAURIVAGE	2	—	—	—	—	—	2	69	—	4	—	73
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	24	—	—	—	20	—	44	1,363	123	77	—	1,563
ST-PROSPER M	27	—	20	—	—	—	47	1,496	40	97	671	2,304
ST-RAYMOND M	58	31	—	—	12	—	101	2,087	49	1,602	50	3,788
ST-RAYMOND T-V	10	—	—	—	40	—	50	1,855	53	218	—	2,126
ST-SIMEON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	25	—	59
ST-UBALD M	15	15	—	—	—	—	30	699	60	25	—	784
THEODOR MINES C	93	—	—	—	20	4	117	4,901	84	2,215	500	7,700
TRING-JUNCTION V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	5	6	—	71
TROIS-PISTOLES T-V	30	—	—	—	—	—	30	978	—	400	—	1,378
VAL-ALAIN M	5	2	—	—	—	—	7	160	35	12	—	207
VALLEE-JUNCTION V-VL	6	—	—	—	—	—	6	170	—	—	—	170
METRO QUEBEC	3,158	14	752	34	1,742	100	5,800	192,989	6,039	96,997	22,101	318,126
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>1,743</b>	<b>66</b>	<b>91</b>	<b>109</b>	<b>955</b>	<b>54</b>	<b>3,018</b>	<b>90,166</b>	<b>21,259</b>	<b>22,212</b>	<b>27,566</b>	<b>161,203</b>
ARTABASCA T-V	24	—	—	—	36	2	62	1,499	505	485	160	2,649
BECAUCOUR T-V	98	—	—	—	14	—	112	3,775	3,728	357	15	7,875
CAP-DE-LA-MADELEINE C	44	—	14	—	237	12	307	6,403	2,878	2,899	646	12,825
CHARETTE M	11	1	—	—	—	—	12	429	210	180	—	819
DRUMMONDVILLE C	56	—	18	—	18	—	92	4,835	2,562	1,172	5,644	14,213
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	18	—	4	—	16	—	38	1,070	1,155	529	171	2,925
GRANDES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND-MERE V-C	38	2	—	—	49	3	92	2,718	2	420	1,166	4,306
GRANTHAM-OUEST M	49	—	2	—	24	—	75	1,988	100	359	4	2,451
HALIFAX-NORD (MALHOT)	8	—	—	—	—	—	8	265	—	8	—	273
HAUTE-MAURICIE M	11	—	—	—	—	1	12	298	—	20	—	318
KINGSEY M	16	1	—	—	—	—	17	439	244	5	—	688
KINGSEY FALLS M	6	—	—	—	—	—	6	203	4	—	—	207
KINGSEY FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA TUQUE T-V	35	—	—	—	—	7	42	1,502	—	3,258	390	5,150
L'AVENIR V-VL	11	—	—	—	—	—	11	402	515	25	—	942
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	9	3	—	—	—	—	12	260	50	1	—	311
LOUISEVILLE T-V	5	—	—	—	—	1	6	231	10	80	—	321
MASKINONGE V-VL	5	1	—	—	—	—	6	119	—	—	—	125
NICOLET T-V	22	—	2	30	—	—	54	2,567	305	297	2,028	5,197
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	1	—	52
N-D-DU-BON-CONSEIL M	12	3	—	—	—	—	15	429	1,568	160	—	2,157
N-D-DU-MONT-CARMEL M	1	—	—	—	—	—	1	72	99	50	—	221
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4
PIERREVILLE V-VL	—	—	20	—	—	—	20	591	—	—	244	835
PLESSISVILLE T-V	26	—	1	—	—	—	27	1,228	38	285	193	1,744
POINTE-DU-LAC M	81	—	—	—	13	—	94	2,434	—	78	—	2,512
PRINCEVILLE T-V	20	—	—	—	36	—	56	1,429	2	256	—	1,687
ST-ALEXIS M	1	2	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
STE-ANNE-DE-LAPERADE M	12	—	—	—	—	—	12	418	35	324	—	777
STE-ANNE-D'YAMACHECHE M	12	—	—	—	—	—	12	491	590	47	—	1,128
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	18	—	—	—	—	—	18	764	—	65	—	829
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS	8	—	—	—	—	—	8	202	—	—	—	202
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	24	—	—	—	—	—	24	768	25	—	—	793
ST-CYRILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	505	59	29	—	593
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	3	—	—	—	—	—	3	167	116	8	—	291
STE-ELISABETH-WARWICK M	3	—	—	—	—	—	3	115	44	—	—	159
ST-EUGENE M	19	3	—	—	1	—	23	844	537	135	—	1,516
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	8	—	—	—	—	—	8	288	19	8	—	315
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES V-VL	37	—	—	—	9	—	46	1,235	9	69	—	1,313
ST-GERARD-LAURENTIDES M	15	2	—	—	—	—	17	588	—	—	—	588
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	3	—	—	—	—	—	3	134	—	92	—	226
ST-JEAN-DES-PILES M	6	4	—	—	—	2	12	198	3	—	—	201
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	6	3	3	—	12

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	5	2	—	—	—	—	7	68	52	10	—	130
ST-JUSTIN M	4	1	—	—	—	—	5	145	41	43	—	229
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	5	—	—	—	—	—	5	174	36	—	—	210
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	80	3	—	—	—	—	89	2,680	317	168	—	3,165
ST-LUC M	4	1	—	—	3	3	11	106	48	—	—	154
ST-LUCIEN M	9	1	—	—	—	—	10	174	12	5	—	191
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	12	—	—	—	—	1	13	318	—	—	—	318
ST-MARTHE-CAP-MAD M	35	—	—	—	34	—	69	1,472	—	38	—	1,510
ST-AURICE M	27	—	—	—	—	—	27	878	31	12	—	921
ST-MONIQUE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
ST-NARCISSE M	11	—	—	—	—	—	11	413	23	—	—	436
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
ST-ROSAIRE M	5	1	—	—	—	—	6	137	32	—	—	169
ST-SERAPHINE M	5	1	—	—	—	—	6	205	848	—	—	1,053
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	5	—	—	—	—	—	5	184	48	10	—	242
ST-STANISLAS M	15	2	—	—	—	—	17	416	95	8	—	519
ST-SYLVERE M	15	—	—	—	—	1	16	544	10	25	—	579
ST-THECLE V-VL	15	12	—	—	—	—	27	552	73	53	—	678
ST-THEOPHILE M	15	9	—	—	—	2	24	583	—	58	—	641
ST-TIMOTHEE-CHAMPLAIN M	2	7	—	—	—	—	9	129	—	—	—	129
ST-TITE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-URSULE M	5	—	—	—	—	—	5	135	—	—	—	135
ST-VICTOIRE-D'ARTHAB M	87	—	—	—	13	—	100	3,233	247	462	—	3,942
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL	5	1	—	—	—	—	6	195	100	4	—	299
SHAWINIGAN C	60	1	4	18	34	7	124	4,026	72	939	773	5,810
SHAWINIGAN-SUD T-V	84	—	—	—	70	—	158	4,443	323	696	—	5,462
TROIS-RIVIERES V-C	150	—	4	61	267	7	491	14,409	2,772	4,895	12,092	34,168
TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	129	—	16	—	73	—	218	6,506	33	1,250	35	7,824
VICTORIAVILLE T-V	96	—	—	—	8	5	109	3,751	224	1,399	2,125	7,499
WARWICK T-V	12	—	—	—	—	—	12	532	230	416	1,880	3,058
WENDOVER&SIMPSON M	46	1	—	—	—	—	47	1,425	158	15	—	1,598
YAMACHICHE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	232	13	—	—	245
CANTONS-DE-L'EST	866	45	82	7	619	11	1,630	45,443	6,210	9,263	12,937	73,853
ASBESTOS T-V	51	—	—	—	9	—	60	2,202	1,610	827	—	4,639
ASCOT M	40	—	—	—	—	—	40	1,553	141	48	—	1,742
ASCOT CORNER M	37	4	—	—	—	—	41	999	26	1	—	1,026
AYER'S CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	3	125	4	—	—	129
BARFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARNSTON-OUEST M	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	15	—	—	—	1	1	16	143	85	80	—	308
CLEVELAND M	7	1	—	—	—	—	8	585	75	99	—	759
COATICOOK T-V	24	—	—	—	—	—	24	195	25	—	—	220
COMPTON V-VL	5	—	—	—	6	—	11	945	14	219	49	1,227
COMPTON STATION M	4	—	—	—	6	—	10	274	6	32	—	312
COOKSHIRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	113	—	—	—	113
DANVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	112	39	55	745	951
DEAUVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	476	15	—	—	491
DITTON M	1	3	—	—	—	—	4	126	—	4	—	130
DIXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	34
DUDSWELL M	8	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—
EAST ANGUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	335	63	—	—	398
FLEURIMONT M	170	—	4	—	23	1	198	5,373	73	363	—	5,809
HAM-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HATLEY-PARTIE OUEST M	1	2	—	—	—	—	3	50	33	—	—	83
HEREFORD M	4	—	—	—	—	—	4	107	50	30	10	197
KINGSBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-DROLET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V	25	—	—	—	5	1	31	1,467	37	121	735	2,360
LENNOXVILLE T-V	11	—	—	—	57	—	68	1,402	5	356	284	2,047
MAGOG C	62	—	—	—	87	—	149	3,165	1,959	598	60	5,782
MELBOURNE V-VL	3	—	—	—	—	1	4	98	—	—	—	98
NANTES M	17	—	—	—	12	—	29	958	—	49	—	1,007
ODDEN M	9	1	—	—	—	1	11	227	—	—	—	227
ORFORD M	5	10	2	—	—	—	17	492	—	61	—	553
PILOPOLIS M	2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87
ROCK FOREST M	116	1	60	—	24	—	201	6,847	59	2,261	50	9,217
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	12	1	—	—	—	1	14	376	—	40	—	416
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	16	3	4	—	2	—	25	672	91	43	—	806
ST-GEORGE-DE-BEAUCES V-VL	13	1	—	—	—	—	14	351	7	—	—	358
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	5	4	—	—	—	—	9	195	7	—	—	202
ST-HERMENEUILDE M	—	7	—	—	—	—	7	27	30	—	—	57
ST-HERMENEUILDE V-VL	—	—	2	—	—	—	2	83	—	—	—	83
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	3	—	—	—	—	—	3	102	300	—	—	402
SAWYERVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	142	66	3	—	211
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE C	82	—	10	—	387	5	484	11,999	1,083	3,777	10,851	27,710
SHIPTON M	45	—	—	—	—	—	45	1,486	147	19	—	1,652
STANSTEAD M	16	—	—	—	—	—	16	424	30	19	—	473

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STANSTEAD-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	35	—	79
STRATFORD M	—	6	—	—	—	—	6	45	—	1	—	46
TROIS-LACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	149	65	4	—	218
WINDSOR M	15	—	—	—	—	—	15	427	55	—	—	482
WINDSOR T-V	12	—	—	—	—	—	12	431	10	118	153	712
WILTON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>MONTREAL</b>	<b>10,392</b>	<b>143</b>	<b>1,428</b>	<b>277</b>	<b>6,795</b>	<b>430</b>	<b>19,465</b>	<b>614,486</b>	<b>89,343</b>	<b>146,122</b>	<b>127,273</b>	<b>977,224</b>
ABERCORN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTION VALE T-V	21	—	—	—	3	—	24	808	18	1,056	1,910	3,792
ADAMSVILLE M	23	2	—	—	—	—	25	738	505	37	—	1,280
AMHERST M	3	9	—	—	—	—	12	252	—	20	—	272
ARUNDEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARKMERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BEAUHARNOIS C	2	—	—	—	5	—	7	180	—	5	—	185
BEDFORD T-V	4	—	—	—	—	—	4	256	—	666	1,234	2,156
BEDFORD M	7	—	—	—	—	—	7	305	55	86	—	446
BELLEFEUILLE M	54	—	—	—	8	—	62	1,884	12	84	—	1,980
BERTHEVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	112	—	—	180	292
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
BROMONT T-V	10	—	—	—	—	—	10	402	195	103	—	700
BROWNSBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
CARILLON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M	35	—	—	—	—	1	36	1,068	38	12	—	1,118
CHERTSEY M	92	8	—	—	—	—	100	1,639	27	16	89	1,771
CONTRECOEUR M	65	—	—	—	40	3	108	2,660	3	374	2	3,039
COTEAU-LANDING V-VL	9	—	—	—	3	—	12	336	—	—	—	707
COWANSVILLE T-V	19	—	—	—	24	—	43	1,047	35	409	1,915	3,406
CRABTREE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	285	—	120	—	405
DUNDEE M	1	1	—	—	—	—	2	37	72	6	—	115
DUNHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	105	2	—	216
EAST FARNHAM V-VL	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
ENTRELACS M	6	1	—	—	—	—	7	248	—	—	—	248
ESTEREL T-V	2	—	—	—	—	—	2	102	—	8	—	110
FARNHAM C	24	—	—	—	30	—	54	1,387	114	108	768	2,377
GRANBY V-C	105	—	4	—	102	4	215	8,469	6,072	2,219	6,420	23,180
GRANBY M	97	—	—	—	—	—	97	3,854	273	214	—	4,341
GRENVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENRYVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	38	98	5	—	141
HINCHINBROOK M	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
HUBEREAU M	10	6	—	—	—	—	16	341	—	—	—	341
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE T-V	40	—	—	—	3	—	43	1,581	93	850	755	3,279
JOLIETTE C	24	—	—	—	115	1	140	4,617	4,862	1,246	292	11,017
LABELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACADIE M	70	—	—	—	—	—	70	2,397	3	—	—	2,400
LAC-BROME T-V	23	—	—	—	—	6	29	1,361	213	117	3	1,694
LAC-DES-PLAGES M	3	1	—	—	—	—	4	97	—	9	12	118
LACHUTE C	45	—	—	—	31	—	76	2,708	544	522	1,084	4,858
LACOLLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	355	1	91	—	447
LA CONCEPTION M	22	—	—	—	—	—	22	502	4	56	—	562
LAC-SUPERIEUR M	—	—	—	—	1	—	29	562	—	1	—	563
LAC-TREMBLANT-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
LAFONTAINE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	346	—	97	—	443
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANORAIE-D'AUTRAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PLAINE M	144	—	1	—	—	—	145	3,310	66	212	—	3,588
L'ASSOMPTION M	56	—	—	—	—	—	56	1,858	43	52	—	1,953
L'ASSOMPTION T-V	22	—	10	—	—	—	32	1,213	6	26	133	1,378
LA STATION-DU-COTEAU VL	2	—	—	—	—	—	2	116	—	—	—	116
LAVALTRIE V-VL	35	—	—	—	6	—	41	1,065	—	12	—	1,077
LA VISIT-STE-VIERGE M	6	—	—	—	—	—	6	167	—	—	—	167
LAWRENCEVILLE V-VL	3	—	—	—	—	2	5	85	40	—	—	125
L'EPIPHANIE M	24	—	—	—	—	—	24	1,114	25	15	—	1,154
L'EPIPHANIE T-V	18	—	6	—	10	—	34	928	—	6	—	934
MAPLE GROVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARICOURT M	5	4	—	—	—	—	9	169	24	—	—	193
MARIEVILLE T-V	18	—	2	4	—	—	24	1,011	1,312	483	789	3,595
MELOCHEVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	273	12	128	—	413
MILLE ISLES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRABEL VILLE DE V-C	131	—	—	—	—	—	131	4,716	1,924	456	1,879	8,975
MONT-ROLLAND M	19	—	—	—	—	—	19	605	—	60	—	665
MORIN HEIGHTS M	24	—	—	—	—	—	24	693	6	39	—	738
N-D-DE LOURDES M	31	2	—	—	—	—	33	977	—	88	—	1,065
N-D-DES-PRAIRIES M	39	—	—	—	1	—	43	1,648	24	868	—	2,540
N-DU-MONT-CARMEL M	3	1	—	—	—	—	4	179	13	—	—	192





TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST POLYCARPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST POLYCARPE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST REMI T-V	51	—	2	—	24	—	77	2,132	27	420	—	2,579
ST ROBERT M	33	—	—	—	—	1	34	1,062	543	147	—	1,752
ST ROCH-DE-L'ACHIGAN M	48	1	—	—	—	—	50	1,518	906	95	—	2,519
ST ROCH-DE-RIHELIEU M	7	2	—	—	—	—	9	217	—	—	—	217
STE ROSALIE V-VL	8	—	10	—	—	—	18	544	72	209	34	859
STE SABINE M	12	—	—	—	—	—	12	339	—	—	—	339
ST SAUVEUR M	38	—	—	—	—	—	38	1,449	16	120	415	2,000
ST SAUVEUR-DES-MTS V-VL	9	—	4	—	1	—	14	687	63	329	—	1,079
ST TELESPORE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-D'AQUIN M	33	—	—	—	—	—	33	1,280	76	61	—	1,417
ST-THOMAS-D'OLLETTE M	29	—	—	—	—	—	29	881	294	39	—	1,214
ST-TIMOTHEE(BEAU)M	—	—	—	—	—	—	—	8	100	16	—	124
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	27	—	—	—	—	—	27	856	45	61	—	962
ST-ZENON M	2	—	—	—	—	—	2	47	—	6	—	53
SOREL C	144	—	2	—	16	1	163	5,408	27	670	60	6,165
STANBRIDGE M	7	1	—	—	—	—	8	243	12	2	—	257
STUKELY-SUD M	30	1	—	—	—	—	31	623	27	—	—	650
SUTTON T-V	15	—	2	—	7	1	25	570	—	100	7	677
SUTTON M	35	—	6	—	3	—	44	1,294	23	58	63	1,438
TRACY T-V	49	—	6	—	62	—	125	3,998	275	347	84	4,704
TRES-SACREMENT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T-V	6	—	—	—	—	—	6	247	—	—	—	247
VAL DAVID V-VL	28	—	—	—	—	—	28	1,266	—	67	138	1,411
VALLEYFIELD C	88	—	4	—	102	—	194	5,250	184	1,141	89	6,664
VAL MORIN M	30	—	—	—	—	—	30	886	—	15	—	901
VERCHERES V-VL	65	—	—	—	—	—	65	2,325	45	—	15	2,385
WATERLOO T-V	8	—	—	—	—	—	8	328	57	244	8	637
WENWORTH-NORD M	22	1	—	—	—	—	23	874	12	123	—	1,009
YAMASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	56	—	67
METRO MONTREAL	6,510	7	1,334	261	5,405	353	13,870	441,540	49,415	116,805	100,586	708,346
<b>OUTAOUAIS</b>	<b>848</b>	<b>194</b>	<b>46</b>	<b>12</b>	<b>284</b>	<b>16</b>	<b>1,400</b>	<b>44,543</b>	<b>4,177</b>	<b>16,696</b>	<b>20,591</b>	<b>66,007</b>
BOIS-FRANC M	7	—	2	—	—	2	11	265	—	3	—	268
BUCKINGHAM V-C	66	2	8	12	5	2	95	2,651	5	3,021	47	5,724
CAMERON M	—	—	—	—	—	—	—	67	—	—	—	67
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	6	11	—	—	—	1	18	278	69	25	—	372
DELEAGE M	36	2	—	—	—	—	38	941	1	—	—	942
DENHOLM M	1	6	—	—	—	—	7	131	2	—	—	133
DES-RUISSEAUX M	89	4	12	—	—	—	105	2,515	—	145	2,605	5,265
FERME-NEUVE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	248	—	8	—	256
GRAND-CALUMET M	10	1	—	—	—	—	11	363	—	—	—	363
ISLE-DES-ALLUMETTES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	5	11	—	—	—	—	16	260	50	14	—	324
KIAMIKI M	6	7	—	—	—	—	13	220	28	43	—	291
LAC-NOMININGUE M	15	14	—	—	—	—	29	888	13	99	—	1,000
LAC-SIMON M	7	2	—	—	—	—	9	369	5	—	—	374
L'ANNONCIATION V-VL	6	—	—	—	6	—	12	363	130	43	—	536
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	6	2	—	—	—	2	10	223	—	—	—	223
MANIWAKI T-V	14	—	—	—	32	—	46	1,782	—	582	—	2,364
MANSFIELD & PONTEFRAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	12	4	4	—	—	—	20	517	70	50	—	637
MONT-BELLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
MONT-LAURIER T-V	44	—	—	—	4	1	49	1,519	93	207	250	2,069
NORTHFIELD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LA-PAIX M	10	—	—	—	—	—	10	301	3	—	—	304
N-D-DULAU M	7	48	—	—	—	—	55	513	—	2	—	515
PAPINEAUVILLE V-VL	9	3	—	—	—	—	12	278	112	55	—	445
PLAISANCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC V-VL	25	4	—	—	—	—	29	1,066	134	32	—	1,232
SAGUAY M	6	—	—	—	—	—	3	148	—	—	—	148
STE-ANGELIQUE M	—	5	—	—	—	—	11	210	38	51	—	299
STE-THERESE-DE-LA-GAT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	67	—	25	70	162
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	13	—	—	—	—	1	14	446	1	20	—	467
TURGEON M	19	7	—	—	—	5	31	669	10	69	—	748
WRIGHT M	4	21	—	—	—	—	25	443	5	20	—	468
METRO HULL	415	40	20	—	237	2	714	26,766	3,408	12,182	17,619	59,975
<b>NORD-QUEST</b>	<b>451</b>	<b>2</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>241</b>	<b>26</b>	<b>766</b>	<b>22,811</b>	<b>1,686</b>	<b>6,429</b>	<b>527</b>	<b>31,453</b>
AMOS T-V	34	—	6	—	9	1	50	1,570	810	953	1	3,334
AMOS-EST M	40	—	8	—	—	—	48	1,642	—	—	—	1,642
BELLETERRE T-V	—	1	2	—	—	—	3	99	—	8	—	107
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	46
EVAIN V-VL	43	—	2	—	—	—	45	1,538	—	—	—	1,538
GUERIN M	1	—	—	—	—	—	1	51	6	—	—	57

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LANDRIENNE M	9		2				11	313	6			319
LA SARRE M	47				5		52	1,324	3	55		1,382
LA SARRE T.V.	38		4		22	14	78	1,791	90	2,254	110	4,245
LATULIPE ET GABOURY M												
LORRAINVILLE V-VL												
MACAMIC T.V.												
MALARTIC T.V.	4						4	185		5		190
MOFFET M								17	3			20
NEDELEC M								5	2			7
NORANDA C	2	1					3	470	225	139	32	866
N-D-LOURDES-LORRAIN M												
ROUYN C	60		10		113	11	194	5,234	403	833	100	6,570
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	8						8	374				374
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	16						16	511	18			529
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	5						5	120	6			126
SENNETERRE T.V.	20				30		50	1,002	25	325		1,352
TEMISCAMING T.V.	2				4		6	323		28	1	352
VAL-D'OR T.V.	95		8		57		160	4,881	89	960	90	6,020
VILLE MARIE T.V.	27		4		1		32	1,315		869	193	2,377
<b>COTE-NORD</b>	<b>332</b>	<b>16</b>	<b>39</b>		<b>139</b>	<b>7</b>	<b>533</b>	<b>20,278</b>	<b>2,008</b>	<b>3,912</b>	<b>4,814</b>	<b>31,012</b>
BAIE-COMEAU T.V.	62		12		12		86	3,466	108	224		3,798
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL												
FORESTVILLE T.V.	11					2	13	377	25	288	79	769
GAGNON T.V.												
GRANDES-BERGERONNES VL												
HAUTERIVE T.V.	20		27				47	1,982		482	80	2,544
HAVRE-ST-PIERRE M	24				15		39	1,444	4		34	1,482
LES-SEPT-CANTONS-UNIS												
POINTE-AUX-OUTARDES VL	11	7					18	375	7	3		385
POINTE-LEBEL V-VL	4	1					5	215		50		265
PORT-CARTIER T.V.	50				24		74	3,453	249	1,263	847	5,812
SACRE-COEUR M	16	6			20	3	45	1,167	8	9	74	1,258
SEPT-ILES C	134	2			68	2	206	7,799	1,607	1,593	3,700	14,699
TADOUSSAC V-VL												
<b>NOUVEAU-QUEBEC</b>	<b>16</b>						<b>16</b>	<b>763</b>	<b>254</b>	<b>548</b>	<b>88</b>	<b>1,653</b>
CHAPAIS T.V.								8		26		34
CHIBOUGAMAU T.V.	16						16	665	15	455		1,135
LEBEL-SUR-QUEVILLON T.V.								50		4		54
MATAGAMI T.V.									219	38		257
SCHEFFERVILLE T.V.								40	20	25	88	173
<b>ONTARIO</b>	<b>23,543</b>	<b>962</b>	<b>7,348</b>	<b>7,253</b>	<b>20,778</b>	<b>338</b>	<b>60,222</b>	<b>2,185,685</b>	<b>376,386</b>	<b>829,005</b>	<b>255,909</b>	<b>3,646,985</b>
<b>EASTERN ONTARIO</b>	<b>3,368</b>	<b>152</b>	<b>1,121</b>	<b>1,717</b>	<b>2,503</b>	<b>83</b>	<b>8,944</b>	<b>307,715</b>	<b>33,236</b>	<b>113,872</b>	<b>36,537</b>	<b>491,360</b>
ADMASTON TM	14						14	571	97			668
ALEXANDRIA T.V.	6		2				8	325	485	145		955
ALGONA SOUTH TM	8	4					12	199				199
ALICE AND FRASER TM	41		1				42	1,228		100		1,328
ALMONTE T.V.	18		2				20	1,150	2	96	70	1,318
ARNPRIOR T.V.	16				2		18	1,019	20	333	887	2,259
ATHENS V-VL								100		63	18	181
AUGUSTA TM	69					1	70	3,506	254	25	254	4,039
BAGOT AND BLITHFIELD TM	14	6		6			26	602		5		607
BANCROFT V-VL	8			5	1		14	594	5	557	14	1,170
BANGOR MCCLURE WICKLOW	14	3					17	403		2		405
BARRIE TM												
BASTARD & S BURGESS TM	17	12					29	987	126	75		1,188
BATH V-VL	1						1	89	11	55		155
BEACHBURG V-VL	6						6	197				197
BECKWITH TM	35					3	38	1,638		148		1,786
BELLEVILLE C	73		2		129	4	208	5,694	526	4,734	786	11,740
BRAESIDE V-VL	3						3	95				95
BROCKVILLE C	25		16		141		182	5,513	9,143	1,994	2,413	19,063
CAMDEN EAST TM	22	1					23	668	5	31	18	722
CARDINAL V-VL					18		18	257	1,000			1,257
CARLETON PLACE T.V.	7					26	33	780	30	435	126	1,371
CASSELMAN V-VL	25						25	1,045	5	455	237	1,742
CHALK RIVER V-VL	2						2	108				108
CHESTERVILLE V-VL	3						3	122	752			874
CORNWALL C	139		28	4			171	6,984	2,180	4,573	860	14,597
CORNWALL TM	44	1					45	1,960	400	11		2,371
CROSBY SOUTH TM	10	11					21	720	11	7	9	747
DEEP RIVER T.V.	3						3	349		714	15	1,078
DELORO V-VL								25			95	120
DESERONTO T.V.	6						6	258		1		259
DUNGANNOON TM												
EDWARDSBURGH TM	29						29	1,760	317	48		2,125

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EGANVILLE V-VL	5	-	-	-	-	1	6	201	1	17	-	219
ELIZABETHTOWN TM	42	1	-	-	-	-	43	2,237	75	169	7	2,488
ELMSLEY SOUTH TM	26	4	-	-	-	-	30	1,103	6	55	-	1,164
ELZEYIR GRIMSTHORPE TM	14	-	-	-	-	-	14	382	-	5	32	419
ERNESTOWN TM	66	-	-	-	-	-	66	3,177	960	218	1,072	5,427
ESCOTT FRONT TM	10	4	2	-	-	-	16	652	-	5	-	657
FARADAY TM	1	1	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
FINCH TM	9	-	-	-	-	-	9	312	50	51	-	413
FRANKFORD V-VL	15	-	-	-	-	-	15	527	-	8	1	536
FREDERICKSBURG N TM	14	-	-	-	-	-	14	533	22	10	-	565
GANANOQUE T-V	8	-	2	-	-	-	10	659	-	421	-	1,080
GRATTAN TM	6	1	-	-	-	-	7	174	19	-	-	193
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	28	-	-	-	-	1	29	1,542	465	180	-	2,187
HAWKESBURY T-V	54	-	2	-	-	4	60	2,187	869	2,768	-	5,824
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	12	4	-	-	-	-	16	491	154	15	-	660
IROQUOIS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	181	-	40	8	229
KEMPTVILLE T-V	4	-	-	-	1	1	6	285	-	273	-	558
KINGSTON C	68	-	-	14	225	2	327	8,975	774	4,870	4,427	19,045
KINGSTON TM	211	-	106	-	-	-	317	11,656	410	3,976	1,386	17,428
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	16	6	-	-	-	-	22	509	30	-	-	539
LEEDS ETC FRONT TM	36	10	-	-	-	-	46	1,544	170	153	-	1,867
LEEDS ETC REAR TM	15	17	-	-	-	-	32	849	54	-	75	978
LIMERICK TM	5	9	-	-	1	-	15	210	2	-	-	212
LOCHIEL TM	14	-	2	-	-	3	19	781	281	6	-	1,068
LONGUEUIL TM	15	-	-	-	-	-	15	459	430	-	-	889
L'ORIGNAL V-VL	44	-	-	-	32	-	76	1,959	-	8	42	2,009
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	7	1	2	-	-	-	10	348	84	17	-	449
MADOC V-VL	3	-	-	-	15	-	18	361	-	248	-	609
MARMORA & LAKE TM	19	2	-	-	-	-	21	558	5	21	-	584
MARMORA V-VL	3	-	-	-	-	-	3	84	-	217	-	301
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	18	90
MAYO TM	3	3	-	-	-	-	6	80	1	-	-	81
MCNAB TM	41	4	-	-	-	-	45	1,702	25	3	-	1,730
MERRICKVILLE V-VL	3	-	-	-	-	3	6	167	80	58	-	305
MONTAGUE TM	22	-	-	-	-	2	24	808	101	12	-	921
MORRISBURG V-VL	22	-	-	-	-	-	22	852	35	243	-	1,130
MOUNTAIN TM	24	1	-	-	-	-	25	915	265	-	82	1,262
NAPANEE T-V	6	-	-	-	-	5	11	456	26	270	229	981
NEWBORO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	102	2	-	-	104
OLDEN TM	2	4	-	-	-	-	6	128	12	-	-	140
OSO TM	4	7	-	-	-	-	11	411	-	12	-	423
PAKENHAM TM	10	-	-	-	-	-	10	404	-	70	-	474
PEMBROKE C	23	-	-	-	23	-	46	1,239	65	230	285	1,819
PERTH T-V	14	-	-	-	-	-	14	603	279	110	10	1,002
PETAWAWA TM	38	-	-	-	-	-	38	1,414	81	54	30	1,579
PETAWAWA V-VL	23	-	-	-	15	-	38	1,148	1	63	-	1,212
PICTON T-V	7	-	-	-	4	-	11	425	2	932	113	1,472
PITTSBURG TM	58	-	-	25	-	-	83	2,943	14	13	100	3,070
PORTLAND TM	19	4	-	-	-	-	23	1,094	25	39	-	1,158
PRESCOTT T-V	1	-	-	4	51	2	58	1,564	4	222	18	1,808
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	37	-	-	-	-	-	37	1,688	420	106	-	2,214
RENFREW T-V	4	-	-	-	-	-	4	899	239	190	4	1,332
RICHMOND TM	5	1	-	-	-	-	6	335	530	341	1,510	2,746
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	31	1	-	-	-	-	32	1,175	40	13	1,200	2,428
ROXBOROUGH TM	2	-	-	-	-	-	2	70	29	-	-	99
RUSSELL TM	63	-	-	-	-	10	73	2,720	141	252	6	3,119
SEBASTOPOLE TM	5	11	-	-	-	-	16	257	-	-	-	257
SHEFFIELD TM	12	-	-	-	-	-	13	413	63	1	-	477
SIDNEY TM	72	1	-	-	-	-	73	3,502	585	271	1,975	6,333
SMITH FALLS T-V	5	-	-	-	-	2	7	364	17	1,173	657	2,211
STAFFORD TM	15	-	-	-	-	-	15	593	120	90	3	806
STIRLING V-VL	18	-	-	-	-	-	18	554	134	11	13	712
STORRINGTON TM	36	3	-	-	-	-	39	1,469	22	-	-	1,491
THURLOW TM	59	-	-	-	-	-	59	2,640	979	936	169	4,724
TRENTON T-V	38	-	-	-	32	-	70	1,735	245	3,992	6	5,978
TUDOR AND CASHEL TM	2	1	-	-	-	-	3	132	-	6	5	143
TWEED V-VL	1	-	-	-	-	-	1	114	-	48	-	162
TYENDINAGA TM	27	3	-	-	-	-	30	889	69	22	-	980
VANKLEEK HILL T-V	10	-	12	-	-	-	22	652	110	17	-	779
WELLINGTON V-VL	2	-	-	-	29	-	31	585	-	6	-	591
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	10	5	-	-	-	-	15	576	45	-	90	711
WILLIAMSBURGH TM	24	-	-	-	-	-	24	1,150	61	6	69	1,286
WINCHESTER V-VL	19	-	-	-	40	4	63	1,442	298	213	-	1,953
WOLLASTON TM	14	3	-	-	-	-	17	428	15	3	137	583
YONGE AND ESCOTT TM	21	-	-	-	-	1	22	912	15	21	24	972
METRO OTTAWA	1,081	1	928	1,655	1,744	8	5,417	183,953	7,811	75,435	16,932	284,131

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO	13,427	570	4,980	4,842	12,112	153	36,084	1,386,702	266,012	575,725	156,228	2,384,667
ADJALA TM	20	-	-	-	-	-	20	729	40	-	4	773
ALLISTON T.V	14	-	-	-	22	-	36	843	151	90	-	1,084
AMARANTH TM	33	-	-	-	-	-	33	1,403	138	-	-	1,541
ANSON HINDON ETC TM	19	20	-	-	-	-	39	1,085	31	67	3	1,186
ASPHODEL TM	12	2	-	-	-	-	14	572	110	-	-	682
BARRIE C	117	-	56	35	131	6	345	9,800	1,164	1,553	709	13,225
BEETON V-VL	3	-	14	-	-	-	17	449	3	134	2	588
BELMONT & METHUEN TM	24	18	-	-	-	-	42	1,218	10	20	-	1,248
BICROFT ID	2	-	-	-	-	-	2	109	-	-	-	109
BOBCAYGEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	77	18	13	173	281
BRACEBRIDGE T.V	59	34	-	-	35	-	128	5,235	56	954	46	6,291
BRADFORD T.V	66	-	20	-	1	-	87	3,599	917	1,068	-	5,584
BRANTFORD C	206	-	26	-	24	2	258	7,800	1,203	2,560	331	11,894
BRANTFORD TM	43	-	-	-	-	-	43	2,690	490	744	-	3,924
BRIGHTON TM	10	1	-	-	-	-	11	443	191	25	104	763
BRIGHTON V-VL	16	-	-	-	-	-	16	726	67	35	-	828
BROCK TM	65	-	-	-	-	4	69	3,112	502	119	27	3,760
BURFORD TM	14	-	-	-	-	-	14	699	515	932	-	2,146
CAMPBELLFORD T.V	4	-	-	-	28	-	32	819	398	241	400	1,858
CAVAN TM	19	-	-	-	-	-	19	1,003	240	15	300	1,558
COBOURG T.V	32	-	2	-	67	-	101	2,968	1,629	453	19	5,069
COLBORNE V-VL	4	-	2	-	-	-	6	239	-	6	15	260
COLLINGWOOD T.V	31	4	-	-	115	2	152	3,771	72	568	199	4,610
COOKSTOWN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	228	-	41	-	269
CRAMAHE TM	6	-	-	-	-	-	6	240	25	-	-	265
DELHI TM	70	1	4	-	-	-	75	3,433	209	997	58	4,697
DOURO TM	14	2	-	-	-	-	16	628	10	15	550	1,203
DRAYTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	201	7	10	-	218
DUMFRIES SOUTH TM	21	-	-	-	-	-	21	1,231	109	3	15	1,358
DUMMER TM	21	10	-	-	-	2	33	1,089	18	-	-	1,107
DUNNVILLE T.V	2	-	-	-	-	-	2	85	1	1	-	87
DYSART ET AL TM	25	108	-	-	49	-	182	3,934	66	486	133	4,619
ELDON TM	15	1	-	-	-	-	16	655	-	66	150	871
ELMVALE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	132	10	65	9	216
ELORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERAMOSA TM	31	-	-	-	-	-	31	2,045	223	-	12	2,280
ERIN TM	47	-	-	-	-	-	47	3,028	205	18	850	4,101
ERIN V-VL	24	-	-	-	-	-	24	831	404	236	-	1,471
ESSA TM	23	-	-	-	-	1	24	1,143	56	67	61	1,327
FENELON TM	39	-	-	-	-	-	39	1,737	542	15	-	2,294
FENELON FALLS V-VL	8	-	2	-	-	-	10	470	-	61	40	571
FERGUS T.V	5	-	2	-	-	1	8	384	127	302	3,203	4,016
FLOS TM	17	1	-	-	-	-	18	696	307	-	-	1,003
FORT ERIE T.V	98	-	-	-	2	-	100	4,448	267	748	263	5,726
GARAFRAXA EAST TM	8	-	-	-	-	-	8	451	85	30	-	566
GARAFRAXA WEST TM	16	2	-	-	-	-	18	796	435	244	-	1,475
GEORGINA TM	84	2	-	-	1	-	87	5,064	509	199	229	6,001
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	270	-	295
GRAVENHURST T.V	56	22	-	-	27	-	105	4,162	21	261	240	4,684
GUELPH C	96	-	16	-	-	2	114	4,968	3,808	6,149	1,318	16,243
GUELPH TM	2	-	-	-	-	-	2	125	-	35	-	160
GWILLIMBURY WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALDIMAND T.V	70	1	10	-	-	1	82	3,173	3,318	635	381	7,507
HALDIMAND TM	3	-	-	-	-	-	3	163	-	18	-	181
HALTON HILLS T.V	70	-	2	95	18	1	186	6,946	1,205	1,949	27	10,127
HAMILTON TM	42	-	-	-	-	-	42	2,023	223	487	-	2,733
HARVEY TM	37	-	-	-	-	-	37	1,392	-	-	-	1,392
HAVELOCK V-VL	3	-	-	-	-	1	4	153	276	123	-	276
HOPE TM	3	-	-	-	-	-	3	195	54	24	80	353
HUNTSVILLE T.V	116	2	-	-	-	-	118	4,178	349	1,503	330	6,360
INNISFIL TM	101	-	-	-	1	-	102	5,169	316	218	2	5,705
LAKEFIELD V-VL	20	-	-	-	-	-	20	563	31	15	-	609
LAKE OF BAYS TM	23	28	-	-	-	-	51	1,619	-	106	15	1,740
LINCOLN T.V	37	-	-	-	-	1	38	2,350	1,048	421	194	4,013
LINCOLN WEST TM	43	-	2	-	-	-	45	2,225	2,116	945	13	5,299
LINDSAY T.V	38	-	6	-	6	-	50	2,013	187	554	315	3,069
LUTHER EAST TM	3	-	-	-	-	-	3	103	32	5	-	140
LUTTERWORTH TM	8	23	-	-	-	-	31	710	-	8	30	748
MARIPOSA TM	32	4	-	-	-	-	36	1,415	116	5	-	1,536
MEDONTE TM	56	4	-	-	-	-	60	1,994	217	161	-	2,372
MELANCTHON TM	11	-	-	-	-	-	11	445	131	50	60	686
MIDLAND T.V	10	-	-	-	-	1	11	762	323	494	1,403	2,982
MILTON T.V	189	-	-	-	29	-	218	9,440	2,149	1,513	1,279	14,381
MONAGHAN NORTH TM	4	-	-	-	-	-	4	277	35	171	-	483
MONO TM	38	-	-	-	-	2	40	2,186	376	306	87	2,955
MOUNT FOREST T.V	28	-	-	-	4	-	32	989	260	244	-	1,493
MULMUR TM	19	-	-	-	-	-	19	811	26	4	95	936
MURRAY TM	23	-	-	-	-	-	23	1,316	104	85	492	1,997
MUSKOKA LAKES TM	41	60	-	-	-	-	101	4,063	199	433	1	4,696
NANTICOKE C	85	6	2	-	-	-	93	3,670	6,024	1,309	956	11,959
NEWCASTLE T.V	71	-	-	-	41	-	112	5,607	1,994	492	2,694	10,787



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NICHOL TM	16	—	—	—	—	—	16	1,121	158	130	9	1,418
NORFOLK TM	41	8	—	—	—	—	49	2,567	1,392	443	741	5,143
NORWOOD V.VL	10	—	—	—	6	—	16	383	—	9	—	392
NOTTAWASAGA TM	18	1	—	—	—	—	19	998	347	202	7	1,554
OAKLAND TM	2	—	—	—	—	—	2	158	177	—	—	335
ONONDAGA TM	5	—	—	—	—	—	5	280	48	—	—	328
ORANGEVILLE T.V	6	—	6	—	—	—	12	1,115	821	1,514	13	3,463
ORILLIA C	56	1	—	—	67	—	124	3,594	1,326	2,650	638	8,208
ORILLIA TM	44	25	—	—	—	—	69	3,272	269	247	212	4,000
OTONABEE TM	8	—	—	—	—	—	8	355	214	120	7	696
PALMERSTON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T.V	26	—	32	24	50	—	132	2,959	1,412	94	14	4,479
PENETANGUISHENE T.V	26	—	4	—	—	—	30	1,317	158	152	1,126	2,753
PERCY TM	10	4	—	—	—	—	14	686	32	93	—	811
PETERBOROUGH C	93	—	1	67	30	—	191	5,859	1,180	2,657	2,908	12,604
PORT HOPE T.V	49	—	—	—	75	—	124	3,849	2,797	2,970	10	9,626
PORT MCNICOLL V.VL	5	—	—	—	—	—	5	179	—	—	—	179
PUSLINCH TM	11	—	—	—	—	—	11	1,226	593	165	155	2,139
RAMA TM	21	—	—	—	—	—	21	862	—	28	—	890
SCUGOG TM	107	—	48	—	—	—	155	5,748	442	394	130	6,714
SHELBURNE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150	62	212
SHERBORNE ETC TM	4	43	—	—	—	—	47	745	2	36	8	791
SIMCOE T.V	64	—	—	—	—	1	65	2,560	567	2,223	855	6,205
SMITH TM	24	10	—	—	—	—	34	1,830	117	176	5	2,128
SOMERVILLE TM	17	9	—	—	—	—	26	829	—	45	—	874
STANHOPE TM	8	9	—	—	—	—	17	360	30	3	—	393
STAYNER T.V	6	—	—	—	—	—	6	356	23	35	20	434
STURGEON POINT V.VL	1	—	—	—	—	—	1	129	—	—	—	129
TAY TM	34	2	—	—	—	—	36	1,727	—	177	22	1,926
TECUMSETH TM	13	—	—	—	—	—	13	599	54	—	—	653
TINY TM	25	99	—	—	—	—	124	4,644	172	718	70	5,604
TOSORONTIO TM	35	—	—	—	—	—	35	1,486	—	—	—	1,486
TOTTENHAM V.VL	22	—	—	—	3	—	25	1,241	404	496	2	2,143
UXBRIDGE TM	57	—	—	—	—	3	60	3,638	177	1,102	1	4,918
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA HARBOUR V.VL	3	—	—	—	—	—	3	176	—	65	—	241
WASAGA BEACH T.V	50	—	—	—	—	—	50	2,174	—	650	505	3,329
WELLESLEY TM	24	—	—	—	—	—	24	1,177	618	78	274	2,147
WILMOT TM	50	1	—	—	—	—	51	2,359	1,295	287	36	3,977
WOODYVILLE V.VL	3	—	—	—	—	—	3	140	—	—	—	140
METRO HAMILTON	1,071	1	617	133	328	3	2,153	81,008	27,883	33,634	12,447	154,972
METRO KITCHENER	940	—	346	155	193	5	1,639	58,928	13,760	21,894	11,368	105,950
METRO OSHAWA	890	—	570	182	295	1	1,938	62,779	8,449	12,637	3,358	87,223
METRO ST CATHARINES-NIAG.	945	1	267	100	783	9	2,105	66,891	8,955	25,147	6,774	107,767
METRO TORONTO	5,811	—	2,923	4,051	9,681	104	22,570	896,830	155,918	432,110	96,534	1,581,392
SOUTHWESTERN ONTARIO	4,431	80	810	492	5,142	29	10,984	331,619	65,613	78,522	29,755	505,509
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V.VL	5	—	—	—	—	—	5	192	13	—	—	205
AMABEL TM	11	40	—	—	—	—	51	1,673	106	70	8	1,857
AMHERSTBURG T.V	8	—	—	—	—	—	8	731	50	194	82	1,057
ANDERDON TM	46	—	—	—	—	—	46	3,036	184	75	—	3,295
ARTEMESIA TM	13	8	—	—	—	—	21	725	112	8	—	845
AYLMER T.V	25	—	—	—	25	—	50	1,558	104	103	118	1,883
BAYHAM TM	23	—	—	—	—	—	23	1,029	493	68	31	1,621
BENTINCK TM	37	—	—	—	—	—	37	1,359	341	373	73	2,146
BLANFORD-BLENHEIM TM	27	—	—	—	—	—	27	1,498	753	128	—	2,379
BLLENHEIM T.V	24	—	—	—	12	—	36	1,384	7	1,493	—	2,884
BOSANQUET TM	62	—	—	—	—	—	62	3,018	421	120	—	3,559
BOTHWELL T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
BROOKE TM	9	—	—	—	—	—	9	380	797	—	—	1,177
BRUCE TM	12	—	—	—	—	—	12	582	60	100	—	742
BRUSSELS V.VL	5	—	—	—	—	—	5	322	—	18	—	340
CARADOC TM	22	—	—	—	—	—	22	1,162	1,090	10	—	2,262
CHATHAM C	179	—	8	4	376	—	567	14,719	2,462	4,337	947	22,465
CHATHAM TM	25	—	—	—	—	—	25	1,406	325	446	829	3,006
CHESLEY T.V	10	—	—	—	—	1	11	312	—	6	10	328
CLINTON T.V	3	—	4	—	—	—	7	339	5	263	5	612
COLCHESTER SOUTH TM	24	—	—	—	—	—	24	1,966	321	—	—	2,287
COLLINGWOOD TM	21	10	—	—	—	—	31	2,171	202	1,804	83	4,260
DERBY TM	9	—	—	—	—	—	9	427	122	112	15	676
DOWNIE TM	3	—	—	—	—	—	3	309	618	93	—	1,020
DRESDEN T.V	6	—	—	—	—	—	6	361	—	518	18	897
DURHAM T.V	11	—	—	—	—	—	11	403	—	102	—	505
EASTHOPE NORTH TM	10	—	—	—	—	—	10	610	717	2	—	1,329
EAST HOPE SOUTH TM	2	—	—	—	—	—	2	161	404	33	—	598
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	18	—	2	—	—	—	20	1,039	570	101	9	1,719
ELLICE TM	7	—	—	—	—	—	7	456	641	52	—	1,149
ELMA TM	21	—	—	—	—	—	21	877	960	26	41	1,904
ENNISKILLEN TM	19	—	—	—	—	—	19	724	452	—	—	1,176
EUPHRASIA TM	8	6	—	—	—	—	14	550	134	61	—	745

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EXETER T.V.	21	—	—	—	47	—	68	2,013	77	1,049	547	3,686
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T.V.	3	—	—	—	—	—	3	214	—	591	202	1,007
GLENELG TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T.V.	8	—	26	24	—	1	59	1,686	517	913	114	3,230
GOSFIELD NORTH TM	34	—	—	—	—	—	34	1,566	228	64	—	1,858
GOSFIELD SOUTH TM	47	—	—	—	—	—	47	2,644	138	203	—	2,985
GRAND BEND V-VL	1	—	—	—	1	—	2	112	10	115	6	243
HANOVER T.V.	29	—	4	—	53	—	86	2,302	149	200	175	2,826
HARROW T.V.	26	—	—	25	—	—	51	1,532	—	32	—	1,564
HARWICH TM	20	—	—	—	—	1	21	1,478	906	85	—	2,469
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	9	—	—	—	—	—	9	469	414	130	—	1,013
INGERSOLL T.V.	30	—	2	—	—	—	32	1,113	84	334	12	1,543
KINCARDINE T.V.	62	—	4	53	—	—	119	3,834	4	364	1,175	5,377
KINGSVILLE T.V.	33	—	—	—	—	—	33	1,856	112	222	—	2,190
LEAMINGTON T.V.	59	—	10	—	93	1	163	5,398	15	753	9	6,175
LISTOWELL T.V.	17	—	4	—	—	—	21	954	43	161	—	1,158
LOBO TM	28	—	—	—	—	—	28	2,092	285	40	403	2,820
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM	32	1	2	—	—	—	35	1,363	808	1,642	—	3,813
MALDEN TM	58	—	1	—	—	1	60	2,760	87	59	—	2,906
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
MEAFORD T.V.	21	—	—	—	—	—	21	864	8	182	107	1,161
MERSEA TM	29	2	—	—	—	—	31	1,951	823	162	—	2,936
MITCHELL T.V.	26	—	—	—	—	—	26	1,023	97	268	60	1,448
MOORE TM	63	—	—	—	—	—	63	2,389	773	406	333	3,901
NEUSTADT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	82	—	2	—	84
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
NORWICH TM	48	—	—	—	16	—	64	2,823	1,657	94	10	4,584
OIL SPRINGS V-VL	2	—	—	—	—	9	11	129	—	13	10	152
OSPREY TM	5	—	—	—	—	—	5	145	—	—	—	145
OWEN SOUND C	65	—	—	—	—	—	65	2,445	289	882	31	3,647
PARKHILL T.V.	10	—	—	—	—	—	10	415	2	—	26	443
PELEE TM	—	—	—	—	—	—	—	9	218	—	—	227
PETROLIA T.V.	10	—	—	—	4	—	14	576	—	149	60	785
PLYMPTON TM	18	—	—	—	—	—	18	1,132	400	87	215	1,834
POINT EDWARD V-VL	4	—	—	—	—	1	5	251	—	166	—	417
PORT BURWELL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	137	—	16	—	153
PORT ELGIN T.V.	32	6	60	16	—	2	116	3,655	—	150	176	3,981
RALEIGH TM	27	—	—	—	3	—	30	1,930	417	70	81	2,498
RIDGETOWN T.V.	10	—	—	—	37	—	47	1,132	70	162	—	1,364
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T.V.	4	—	—	5	33	—	42	1,051	295	179	—	1,525
ST THOMAS C	131	—	28	—	444	—	603	13,233	392	726	111	14,462
SARAWACK TM	9	—	—	—	—	—	9	573	—	—	—	573
SARNIA C	9	—	4	—	282	—	295	10,278	2,800	4,423	3,160	20,661
SARNIA TM	184	—	39	44	—	—	267	11,681	530	5,104	736	18,051
SEAFORTH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM	29	4	—	—	—	—	33	2,043	1,701	239	311	4,294
SOUTHAMPTON T.V.	20	—	—	—	12	—	32	1,261	—	475	5	1,741
SOUTH WEST OXFORD TM	32	—	—	—	—	2	34	1,724	1,227	278	—	3,229
SPRINGFIELD V-VL	6	—	2	—	—	—	8	258	—	—	—	258
STRAFORD C	65	—	48	—	23	2	138	4,597	2,404	2,621	984	10,606
STRATHROY T.V.	40	—	38	—	51	1	130	2,690	191	330	—	3,211
SULLIVAN TM	17	1	—	—	—	—	18	507	93	110	4	714
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	30	—	32
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	30	1	11	—	42
THORNBURY T.V.	16	—	—	—	—	—	16	566	3	42	66	677
TILBURY T.V.	12	—	—	—	—	—	12	817	443	55	135	1,450
TILBURY EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM	22	—	—	—	—	—	22	1,764	180	15	—	1,959
TILBURY WEST TM	7	—	—	—	—	—	7	309	346	46	—	701
TILLSONBURG T.V.	80	—	6	—	57	—	143	4,195	726	577	280	5,778
USBORNE TM	2	—	—	—	—	—	2	125	245	—	—	370
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T.V.	10	—	—	—	—	—	10	482	1	490	12	985
WALLACEBURG T.V.	36	—	12	—	—	—	48	2,044	1,534	426	189	4,193
WARDSVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	130	—	160	—	290
WATFORD V-VL	14	—	—	—	—	—	14	582	—	16	—	598
WEST LORNE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	241	—	—	—	241
WIARTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WILLIAMS WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	91	—	—	—	91
WINGHAM T.V.	4	—	—	—	—	—	4	197	—	2	—	199
WOODSTOCK C	33	—	52	102	36	—	223	5,193	1,532	818	424	7,967
YARMOUTH TM	38	—	—	—	—	—	38	2,138	453	132	330	3,053
ZORRA TM	24	1	—	—	24	1	50	1,738	2,242	302	64	4,346
METRO LONDON	1,082	1	450	165	2,152	5	3,855	84,795	8,383	17,338	7,632	118,148
METRO WINDSOR	898	—	4	54	1,361	1	2,318	76,313	18,790	23,000	9,291	127,394

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>1,523</b>	<b>126</b>	<b>271</b>	<b>202</b>	<b>719</b>	<b>60</b>	<b>2,901</b>	<b>106,663</b>	<b>5,821</b>	<b>43,094</b>	<b>20,402</b>	<b>175,980</b>
BLIND RIVER T.V.	41	—	—	—	—	—	70	1,977	108	29	—	2,114
BRUCE MINES T.V.	4	—	—	—	—	—	4	205	—	35	—	240
CAPREOL T.V.	18	—	—	—	—	—	18	685	—	79	—	764
CASEY TM	1	—	—	—	—	—	1	30	30	—	—	60
CHAPLEAU TM	10	—	—	—	—	4	14	505	—	167	—	672
CHAPMAN TM	7	9	—	—	—	—	16	273	—	5	—	278
CHARLTON T.V.	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	10	39
* COBALT T.V.	40	—	—	—	4	—	44	1,230	—	2	—	1,232
COCHRANE T.V.	17	—	2	—	35	40	94	2,230	—	1,429	147	3,806
COLEMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DACK TM	3	—	—	—	—	—	3	89	8	—	—	97
DYMOND TM	17	—	—	—	—	—	17	556	126	134	—	816
ELLIOT LAKE T.V.	22	—	56	172	249	2	501	15,029	1,068	5,507	252	21,856
ENGLEHART T.V.	8	—	—	—	—	—	8	273	—	20	95	388
ESPANOLA T.V.	33	—	—	—	—	—	33	1,282	78	124	365	1,849
FERRIS EAST TM	33	5	—	—	—	—	38	1,103	—	5	—	1,108
GORDON TM	4	9	—	—	—	—	13	173	11	—	—	174
GORE BAY T.V.	5	—	—	—	—	—	5	173	—	—	—	173
* HAILEYBURY T.V.	30	—	2	—	—	1	33	1,288	—	91	330	1,709
HARLEY TM	14	—	—	—	—	—	14	477	2	—	—	479
HARRIS TM	12	—	—	—	—	—	12	462	1	—	—	463
HEARST T.V.	43	—	—	—	29	—	72	2,853	148	1,963	219	5,183
HIMSWORTH NORTH TM	22	2	4	—	8	—	36	1,091	38	99	24	1,252
HUMPHRY TM	29	22	—	—	—	1	52	1,858	—	30	—	1,888
IRON BRIDGE V-VL	1	1	—	—	—	—	2	86	—	4	—	90
IROQUOIS FALLS T.V.	21	2	—	—	—	—	23	1,339	107	88	—	1,534
JOLY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAPUSKASING T.V.	66	—	—	—	—	—	66	3,386	177	567	596	4,726
KEARNEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KIRKLAND LAKE T.V.	4	—	—	15	24	—	43	1,424	2	335	787	2,548
LARDER LAKE TM	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
LITTLE CURRENT T.V.	15	—	2	—	—	—	17	597	—	21	—	618
MASSEY T.V.	4	—	—	—	—	—	4	198	—	20	—	218
MAITAWA T.V.	5	—	—	—	10	4	19	372	35	112	3	522
MCDougALL TM	16	9	1	—	—	1	27	900	4	57	—	961
MCGARRY TM	1	—	—	—	—	—	1	85	—	2	—	87
MCKELLAR TM	2	33	—	—	—	—	35	586	10	6	—	602
MCMURRICH TM	10	8	—	—	—	—	18	395	20	—	—	415
MICHIPICOTEN TM	6	2	2	—	—	—	10	474	12	260	412	1,158
NAIRN TM	8	—	—	—	—	—	8	265	—	—	—	265
* NEW LISKEARD T.V.	23	—	4	—	33	—	60	1,869	137	193	6,560	8,759
NIPISSING TM	15	—	—	—	—	—	15	508	5	4	—	517
* NORTH BAY C	118	9	82	—	111	4	324	10,027	1,718	2,736	2,680	17,161
ONAPING FALLS T.V.	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	100	184
PARRY SOUND T.V.	11	—	—	—	—	—	11	468	3	696	420	1,587
PERRY TM	1	1	—	—	—	—	2	43	—	1	—	44
POWASSAN T.V.	4	—	—	—	—	—	4	230	9	42	—	281
PRINCE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	5	—	—	—	—	1	6	153	3	28	—	184
SAULT STE MARIE C	252	—	42	—	70	—	364	18,696	938	6,530	1,982	28,146
SOUTH RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	109	—	26	—	135
STURGEON FALLS T.V.	6	—	2	—	—	—	8	244	—	30	—	274
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSALON T.V.	12	—	—	—	1	—	13	581	—	148	65	794
THOMPSON TM	2	5	—	—	—	—	7	182	—	—	—	182
* TIMMINS C	119	4	24	3	—	2	152	7,092	305	4,353	649	12,399
WEBBWOOD T.V.	5	—	—	—	—	—	5	184	—	—	—	184
WICKSTEED TM	3	—	—	—	—	—	3	178	—	4	8	190
* METRO SUDBURY	370	5	48	—	128	—	551	22,028	718	17,112	4,698	44,556
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>794</b>	<b>34</b>	<b>166</b>	<b>—</b>	<b>302</b>	<b>13</b>	<b>1,309</b>	<b>52,986</b>	<b>5,704</b>	<b>17,792</b>	<b>12,987</b>	<b>89,469</b>
ATIKOKAN TM	4	—	—	—	—	—	4	146	10	148	3	307
BALMERTOWN ID	4	3	—	—	—	—	7	322	—	96	2	420
DRYDEN T.V.	20	—	2	—	41	—	63	2,307	225	2,867	2,770	8,169
FORT FRANCES T.V.	41	—	—	—	—	—	41	1,557	835	504	779	3,675
GERALDTON T.V.	8	—	—	—	4	—	12	464	2	1,715	24	2,205
IGNACE TM	13	—	—	—	—	2	15	415	—	345	10	770
JAFFRAY & MELICK TM	8	7	—	—	—	—	15	310	—	41	—	351
* KEEWATIN T.V.	21	—	—	—	—	—	21	1,222	—	1	—	1,223
* KENORA T.V.	31	—	2	—	48	8	89	2,665	54	223	1,034	3,976
LONGLAC TM	39	—	—	—	8	1	48	1,579	—	259	17	1,855
MANITOWADGE ID	1	—	—	—	—	—	1	78	81	—	—	159
MARATHON ID	7	—	—	—	—	—	7	451	—	97	—	548
NIPIGON TM	10	—	—	—	—	2	12	498	—	461	4	963
SCHREIBER TM	12	—	—	—	23	—	35	1,415	—	27	—	1,442
SIOUX LOOKOUT T.V.	8	—	—	—	—	2	10	346	—	—	350	696
TERRACE BAY TM	7	1	—	—	—	6	14	534	—	194	—	728
* METRO THUNDER BAY	560	23	162	—	170	—	915	38,677	4,497	10,814	7,994	61,982

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	3,723	58	868	339	2,620	6	7,614	253,047	18,410	83,973	45,448	400,878
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	80	4	-	-	18	-	102	3,664	132	94	-	3,890
BROKENHEAD RM	48	4	-	-	18	-	70	2,502	122	84	-	2,708
LAC DU BONNET V-VL	11	-	-	-	-	-	11	397	-	8	-	405
STE ANNE V-VL	17	-	-	-	-	-	17	592	10	2	-	604
ST PIERRE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	173	-	-	-	173
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	132	-	4	-	33	-	169	6,350	584	2,022	676	9,632
ALTONA T-V	31	-	-	-	4	-	35	1,376	-	424	84	1,884
CARMAN T-V	18	-	-	-	-	-	18	761	-	97	58	916
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	166	201
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	5	-	-	-	1	-	6	253	-	55	-	308
MORDEN T-V	39	-	4	-	20	-	63	2,073	78	410	362	2,923
MORRIS T-V	9	-	-	-	-	-	9	440	60	45	-	545
PILOT MOUND V-VL	5	-	-	-	-	-	5	153	-	6	-	159
STANLEY RM	6	-	-	-	-	-	6	344	186	68	-	598
THOMPSON RM	2	-	-	-	-	-	2	73	28	-	-	101
WINKLER T-V	16	-	-	-	8	-	24	842	232	917	6	1,997
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	391	7	18	-	10	4	430	14,506	559	2,465	563	18,093
BIRTLÉ T-V	8	-	-	-	-	-	8	310	1	10	-	321
BOISSEvain T-V	10	-	-	-	-	-	10	449	-	13	3	465
BRANDON C	209	-	18	-	6	-	233	6,749	145	1,238	30	8,162
CARBERRY T-V	10	-	-	-	-	-	10	481	20	251	-	752
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	49	-	-	-	-	-	49	2,189	83	392	-	2,664
DALY RM	1	4	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
DELORAINÉ T-V	12	-	-	-	4	-	16	508	-	5	-	513
ERICKSON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	135	-	-	-	135
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	482	207	70	-	759
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNECOTA T-V	20	3	-	-	-	-	23	667	-	107	401	1,175
NEEPAWA T-V	18	-	-	-	-	4	22	646	63	161	88	958
RAPID CITY T-V	6	-	-	-	-	-	6	243	40	2	-	285
ST LAZARE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	80	-	152
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	6	-	-	-	-	-	6	365	-	79	7	451
VIRIDEN T-V	26	-	-	-	-	-	26	1,136	-	57	34	1,227
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	149	1	5	-	112	-	267	8,065	179	1,692	1,074	11,010
GLADSTONE T-V	7	-	-	-	-	-	7	255	-	2	-	257
MACGREGOR V-VL	17	-	-	-	-	-	17	471	29	174	-	674
NORFOLK NORTH RM	21	1	-	-	-	-	22	576	21	80	20	697
PORTAGE LA PRAIRIE C	104	-	5	-	112	-	221	6,763	129	1,436	1,054	9,382
<b>WINNIPEG</b>	2,538	-	839	339	2,413	1	6,130	197,127	16,379	75,320	41,707	330,533
METRO WINNIPEG	2,538	-	839	339	2,413	1	6,130	197,127	16,379	75,320	41,707	330,533
<b>INTERLAKE</b>	283	43	2	-	12	1	341	16,347	276	1,458	310	18,391
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
ROCKWOOD RM	38	-	-	-	-	1	39	1,845	16	85	-	1,946
SELKIRK PLANNING AREA	201	39	-	-	12	-	252	12,398	165	1,123	1	13,687
STONEWALL T-V	36	-	2	-	-	-	38	1,680	70	220	309	2,279
WINNIPEG BEACH T-V	8	4	-	-	-	-	12	405	25	30	-	460
<b>PARKLAND</b>	111	3	-	-	22	-	136	4,738	191	614	1,118	6,661
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	43	1	-	-	-	-	44	1,380	14	12	-	1,406
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	24	-	68
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	5	-	-	-	-	-	5	177	49	18	420	664
MINITONAS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	74	-	3	-	77
OCHRE RIVER RM	4	2	-	-	-	-	6	122	-	2	-	124
ROBLIN T-V	10	-	-	-	4	-	14	416	108	-	80	604
RUSSELL T-V	14	-	-	-	-	-	14	629	-	2	-	631
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	32	-	-	-	18	-	50	1,896	20	553	618	3,087

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	39	-	-	-	-	-	39	2,250	110	308	-	2,668
FLIN FLON C	35	-	-	-	-	-	35	2,024	107	287	-	2,418
THE PAS T-V	4	-	-	-	-	-	4	226	3	21	-	250
<b>SASKATCHEWAN</b>	4,247	19	367	316	1,323	29	6,301	234,314	10,049	103,312	53,543	401,218
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	1,307	-	80	3	374	-	1,764	70,303	3,223	32,147	20,505	126,178
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
BIENFAIT T-V	3	-	-	-	-	-	3	135	-	7	-	142
B-SAY TAH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
CARLYLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	160	-	30	-	190
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM # 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEYAN C	35	-	-	-	-	-	35	1,867	54	764	71	2,756
FILLMORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T-V	7	-	-	-	-	-	7	336	-	249	-	585
LAIRD RM # 128	2	-	-	-	-	-	2	83	-	40	-	123
LEBRET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	-	84
LUMSDEN RM # 189	5	-	-	-	-	-	5	255	-	-	-	255
LUMSDEN T-V	10	-	-	-	22	-	32	1,212	-	1	49	1,262
MCKILLOP RM # 220	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	192	-	-	-	192
NORTH QU'APPELLE # 187	3	-	-	-	-	-	3	110	-	-	-	110
OGEMA T-V	4	-	-	-	-	-	4	172	-	-	-	172
OSBOW T-V	6	-	-	-	-	-	6	293	-	108	100	501
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	364	-	-	1,150	1,514
ROULEAU T-V	7	-	-	-	-	-	7	264	-	105	45	414
SEDLEY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	165	-	-	-	165
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
STRASBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	373	339	1,773	408	6,293
WEYBURN C	55	-	4	-	36	-	95	501	-	-	-	501
WHITE CITY V-VL	10	-	-	-	-	-	10	501	-	-	-	501
° METRO REGINA	1,134	-	76	3	316	-	1,529	60,216	2,830	29,070	18,682	110,798
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	384	-	36	-	144	2	566	22,159	482	7,722	2,478	32,841
ASSINIBOIA T-V	15	-	-	-	-	-	15	641	38	691	-	1,370
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
CLIMAX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	166	-	186
EASTEND T-V	11	-	-	-	-	-	11	392	-	302	102	796
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	6	-	-	-	-	-	6	204	-	523	-	727
ESTON C	1	-	-	-	12	-	19	581	33	1	104	729
FRONTIER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
GRAVELBOURG T-V	4	-	-	-	-	-	4	194	-	738	-	932
QUILL LAKE T-V	10	-	12	-	-	-	22	628	24	572	25	1,249
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HODGEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
LAFLECHE T-V	4	-	-	-	-	-	4	205	-	240	4	449
MANKOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MAPLE CREEK T-V	25	-	-	-	-	-	25	1,014	3	12	250	1,279
° MOOSE JAW C	187	-	20	-	126	-	333	13,042	125	3,617	1,948	18,732
° MOOSE JAW RM # 161	5	-	-	-	-	-	5	254	46	85	-	385
MORSE T-V	2	-	-	-	-	-	2	102	-	-	-	102
RICHMOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	4	13
ROCKLEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	14	-	-	-	-	-	14	602	-	58	1	661
° SWIFT CURRENT C	87	-	4	-	6	2	99	4,088	213	717	40	5,058
TUXFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLOW BUNCH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	1,637	-	196	283	525	8	2,649	91,367	3,451	34,831	24,149	153,798
ASQUITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATTLEFORD T-V	52	-	-	-	-	-	52	2,332	38	324	553	3,247
BATTLE RIVER RM # 438	8	-	-	-	-	-	8	364	-	118	-	482
BIGGAR T-V	13	-	-	-	24	1	38	964	30	444	86	1,524
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLONSAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	46	-	-	-	-	-	46	2,349	245	110	-	2,704
CUT KNIFE T-V	5	-	20	-	-	-	25	550	-	21	-	571
DALMENY V-VL	25	-	-	-	-	1	26	1,171	-	70	-	1,241
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	10	-	4	-	12	-	26	689	-	15	5	709



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DINSMORE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	91	96	20	—	207
DUNDURN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	92	—	—	—	92
HANLEY T.V.	4	—	—	—	—	—	4	169	—	—	—	169
HARRIS RM # 316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T.V.	41	—	—	—	12	—	53	2,628	761	542	40	3,971
LANIGAN T.V.	10	—	—	—	—	1	11	498	—	—	—	498
LUSELAND T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKLIN T.V.	6	—	—	—	—	—	6	291	—	—	—	291
MANITOU BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T.V.	64	—	—	—	—	—	64	2,414	—	54	96	2,564
NOKOMIS T.V.	2	—	—	—	—	—	2	76	—	12	480	568
ROSETOWN T.V.	13	—	—	—	12	—	25	950	18	342	—	1,310
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T.V.	22	—	—	18	12	—	52	1,479	183	714	530	2,906
VANSCOY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	20	—	35
VISCOUNT RM # 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T.V.	24	—	20	—	—	—	44	1,276	46	124	60	1,506
WILKIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YOUNG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	112	—	3	—	3
* METRO SASKATOON	1,285	—	152	265	453	5	2,160	72,857	2,034	31,898	22,299	129,088
YORKTON-MELVILLE	270	—	—	16	109	—	395	15,083	1,070	4,012	1,735	21,900
BROADVIEW T.V.	6	—	—	—	—	—	6	293	—	—	—	293
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T.V.	20	—	—	—	—	—	20	908	—	667	—	1,575
CHURCHBRIDGE T.V.	3	—	—	—	—	—	3	111	—	—	—	111
ESTERHAZY T.V.	20	—	—	—	1	—	21	930	—	200	17	1,147
FERTILE BELT RM # 183	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
FOAM LAKE T.V.	9	—	—	—	—	—	9	371	1	106	49	527
GRENFELL T.V.	9	—	—	—	—	—	9	371	—	61	6	438
INVERMAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
KAMSACK T.V.	29	—	—	—	—	—	29	1,320	37	1,016	—	2,373
KIPLING T.V.	4	—	—	—	—	—	4	215	—	22	600	837
LANGENBURG T.V.	15	—	—	—	—	—	15	701	—	—	—	701
LEMBERG T.V.	—	—	—	16	—	—	16	277	—	155	—	432
LINTLAW V-VL	4	—	—	—	—	—	4	122	—	—	—	122
MARGO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	21	63
MELVILLE C	14	—	—	—	—	—	14	603	—	313	54	970
MOOSOMIN T.V.	11	—	—	—	—	—	11	518	40	47	—	605
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	187	196
RAYMORE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	70	—	10	—	80
SALTCOATS T.V.	7	—	—	—	—	—	7	283	—	—	—	283
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	14	8	25
STURGIS T.V.	26	—	—	—	—	—	26	777	—	—	500	1,277
WADENA T.V.	9	—	—	—	1	—	10	461	—	149	60	670
WAPELLA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T.V.	6	—	—	—	—	—	6	201	27	165	—	393
WELWYN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	1	—	50
WHITWOOD T.V.	15	—	—	—	—	—	15	625	200	—	—	825
WISHART V-VL	2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
WYNHARD T.V.	14	—	—	—	—	—	14	559	—	124	—	683
* YORKTON C	38	—	—	—	107	—	145	5,115	765	962	233	7,075
PRINCE ALBERT	622	19	55	14	171	19	900	34,007	1,822	24,210	4,676	64,715
ABERDEEN RM # 373	4	—	—	—	—	—	4	167	129	—	75	371
ARBORFIELD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T.V.	5	—	—	—	—	—	5	176	1	—	—	177
BIRCH HILLS T.V.	1	—	—	—	—	—	1	42	55	—	—	97
BLAINE LAKE T.V.	5	—	—	—	—	—	5	196	—	—	—	196
BRUNO T.V.	6	—	—	—	12	—	18	545	30	4	60	639
CARROT RIVER T.V.	9	—	—	—	—	—	9	285	—	—	—	285
CHOICELAND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CODETTE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	135	—	—	—	135
CUDWORTH T.V.	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
DUCK LAKE T.V.	13	—	—	14	—	—	27	733	—	—	434	1,167
GLASLYN V-VL	13	—	—	—	—	—	13	392	—	4	22	418
HAFFORD V-VL	16	—	—	—	42	—	58	1,472	30	516	—	2,018
HAGUE V-VL	38	—	—	—	10	—	48	2,087	170	1,615	677	4,549
HUDSON BAY T.V.	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
HUMBOLT T.V.	9	19	—	—	—	—	28	748	—	—	—	748
KINISTINO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L I D # 960	15	—	—	—	—	—	15	722	—	61	—	783
LOVE V-VL	54	—	4	—	—	—	58	2,302	150	1,165	140	3,757
MAIDSTONE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEADOW LAKE T.V.	59	—	4	—	—	—	63	2,625	125	890	183	3,823
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMPION V-VL	4	-	-	-	-	-	4	156	-	12	6	174
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T-V	146	-	8	34	61	-	249	7,045	262	955	268	8,530
CREMONA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	30	120	-	188
CROSSFIELD V-VL	7	-	-	-	-	-	7	395	110	58	41	604
DIDSBURY T-V	58	-	4	-	-	1	63	2,600	-	596	394	3,590
DRUMHELLER C	34	1	-	-	69	-	104	3,186	89	1,377	356	5,008
FOOTHILLS MD # 31	110	1	-	-	-	2	113	10,047	1,052	974	-	12,073
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T-V	7	-	-	-	-	-	7	416	136	161	-	713
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 7	4	-	-	-	-	-	4	159	55	-	-	214
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KNEEHILL MD	30	-	-	-	-	-	30	1,221	1,370	82	-	2,673
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW CO #17	86	3	-	-	-	3	92	2,429	152	139	32	2,752
OKOTOKS T-V	57	-	-	-	4	-	61	3,256	-	188	-	3,444
OLDS T-V	72	-	38	-	86	-	196	6,850	212	2,006	825	9,893
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY VIEW MD NO 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHMORE T-V	68	-	2	-	-	-	70	2,650	147	458	414	3,669
SUNDRE T-V	9	-	-	-	-	-	9	362	120	945	-	1,427
THREE HILLS T-V	21	-	-	-	-	-	21	1,101	85	834	2	2,022
TROCHU T-V	2	-	-	-	20	-	22	632	-	219	-	851
TURNER VALLEY V-VL	16	-	-	-	-	-	16	672	-	-	-	672
VULCAN T-V	9	-	-	-	-	-	9	523	-	1,334	-	1,857
* METRO CALGARY	4,523	-	1,332	1,463	5,041	17	12,376	402,438	19,213	375,495	70,465	867,611
<b>THE PARKS</b>	<b>295</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>459</b>	<b>20,833</b>	<b>1,514</b>	<b>18,103</b>	<b>12,877</b>	<b>53,327</b>
BANFF T-V	6	-	14	-	29	-	49	2,266	-	8,719	-	10,985
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	12	-	-	-	-	-	12	785	-	775	-	1,560
CANMORE T-V	37	-	-	-	-	-	37	2,133	3	434	25	2,595
COLEMAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	75	-	28	-	103
EDSON T-V	82	-	18	12	1	-	113	5,124	258	4,812	4,068	14,262
EVANSBURG V-VL	6	-	-	-	4	-	10	362	-	200	-	562
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	75	-	4	-	77	-	156	7,363	157	1,342	8,544	17,406
I D # 5	9	-	-	-	-	-	9	318	-	-	-	318
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	8	1	-	-	-	-	9	523	44	451	-	1,018
I D # 9 BANFF NAT PARK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 14	20	-	2	-	-	-	22	855	1,031	62	-	1,948
JASPER NAT PARK I D 12	6	-	2	-	-	-	8	464	3	308	-	775
WATERTON LAKE NAT PK(4)	33	-	-	-	-	-	33	493	-	11	240	744
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	72	18	961	-	1,051
<b>RED DEER-WAINWRIGHT</b>	<b>1,334</b>	<b>17</b>	<b>174</b>	<b>44</b>	<b>1,200</b>	<b>1</b>	<b>2,770</b>	<b>90,077</b>	<b>6,750</b>	<b>42,236</b>	<b>33,742</b>	<b>172,805</b>
ALIX V-VL	8	-	-	-	-	-	8	401	-	272	-	673
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	11	-	2	-	-	-	13	499	-	26	-	525
BLACKFALDS V-VL	56	-	-	-	25	-	81	2,447	-	62	-	2,509
BOWDEN V-VL	11	-	2	-	-	-	13	319	2	1,436	171	1,928
CAROLINE V-VL	8	-	-	-	16	-	24	646	-	41	-	687
CASTOR T-V	10	-	-	-	-	-	10	447	-	80	141	668
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	14	-	-	-	-	-	14	628	19	120	-	767
DAYSLAND T-V	4	-	-	-	-	-	4	189	-	80	-	269
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	102	-	43	-	145
EDGERTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	168	-	218	-	386
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	14	-	-	-	-	-	14	676	60	36	-	772
GULL LAKE S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	14	-	-	-	-	-	14	532	-	304	-	836
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 10	14	2	-	-	-	-	16	452	76	103	-	631
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIR T-V	92	-	34	-	25	-	151	5,457	45	6,458	189	12,149
JRMA V-VL	5	-	-	-	1	-	6	204	8	445	59	716
KILLAM T-V	6	-	-	-	-	-	6	291	-	795	100	1,186
LACOMBE T-V	55	-	26	-	15	-	96	3,829	200	482	-	4,511
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONOKA T-V	26	-	-	-	11	1	38	1,588	45	1,261	-	2,894
PONOKA CO # 3	85	12	-	-	-	-	97	3,875	31	12	-	3,918

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PROVOST T.V.	10	—	—	—	—	—	10	528	—	451	—	979
RED DEER C	478	—	56	44	998	—	1,576	45,268	3,652	19,440	27,426	95,786
RED DEER CO NO 23	82	1	—	—	—	—	83	5,433	2,160	—	—	8,554
RIMBEY T.V.	14	—	4	—	—	—	18	728	—	383	—	1,111
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV	51	—	32	—	64	—	147	3,954	146	4,568	2,540	11,208
SEDGEWICK T.V.	7	—	—	—	—	—	7	348	—	64	75	487
STETTLER T.V.	84	—	—	—	19	—	103	3,978	94	2,111	464	6,647
SYLVAN LAKE T.V.	127	2	6	—	26	—	161	4,918	12	493	2,260	7,683
WAINWRIGHT T.V.	43	—	12	—	—	—	55	2,172	200	1,313	195	3,880
EDMONTON-LLOYDMINSTER	7,773	23	832	1,647	5,050	11	15,336	611,855	76,033	206,501	78,291	972,680
ANDREW V-VL	6	—	—	—	—	—	6	272	—	75	—	347
BASHAW T.V.	10	—	4	—	9	—	23	685	6	230	18	939
BEAUMONT V-VL	41	—	—	—	—	—	41	1,691	—	50	—	1,741
BRETTON V-VL	20	—	—	—	—	—	20	578	—	15	—	593
BRUDERHEIM V-VL	94	—	8	—	—	—	102	4,126	2	310	—	4,438
CALMAR T.V.	9	—	2	—	18	—	29	903	—	—	—	903
CAMROSE C	149	—	14	—	38	—	201	7,953	1,287	3,530	348	13,118
CHIPMAN V-VL	9	—	—	—	—	—	9	369	10	—	—	379
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T.V.	55	—	2	—	—	—	57	1,741	—	622	—	2,363
DEWBERRY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	40	—	62
DRAYTON VALLEY T.V.	75	—	—	—	12	—	87	4,116	686	2,956	338	8,096
ENTWISTLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIKY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 13 ELK IS NAT PK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFREE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	166	3	1	—	170
KITSOTY V-VL	13	—	—	—	—	—	13	476	1	—	—	477
LAMONT T.V.	55	—	—	—	—	—	55	2,078	13	453	35	2,579
LEDUC T.V.	200	—	4	—	46	—	250	10,261	279	4,362	1,356	16,258
LEDUC CO # 25	86	8	—	—	—	1	95	4,930	9,941	6,913	213	21,997
LLOYDMINSTER C	147	—	22	—	223	—	392	13,989	2,100	5,634	4,045	25,768
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	129	—	440	—	569
MARWAYNE V-VL	5	—	—	—	8	—	13	397	40	60	—	497
MILLET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUNDARE T.V.	5	—	—	—	4	—	9	354	—	110	—	464
MYRNAM V-VL	2	—	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
NEW NORWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARKLAND CO # 31	452	15	—	—	17	—	484	20,630	10,701	4,653	656	36,640
RYLEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	217	147	—	—	364
SEBA BEACH SV	4	—	—	—	—	—	4	97	—	—	5	102
SPRUCE GROVE T.V.	167	—	—	—	—	—	167	3,568	1,716	2,525	201	8,010
STONY PLAIN T.V.	196	—	6	—	22	—	224	8,732	250	645	112	9,739
THORSBY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	260	3	74	—	337
TOFIELD T.V.	8	—	—	—	6	—	14	556	—	1,073	1,209	2,838
TWO HILLS CO # 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T.V.	12	—	—	—	4	—	16	871	—	532	—	1,403
VEGREVILLE T.V.	83	—	14	35	30	—	162	6,076	45	1,334	12,063	19,518
VERMILION T.V.	60	—	—	—	—	—	60	2,701	3	686	75	3,465
VERMILION RIVER CO # 24	38	—	—	—	—	2	40	1,377	19	225	—	1,621
VIKING T.V.	10	—	—	—	3	—	13	592	77	66	—	735
WARBURG V-VL	14	—	—	—	—	—	14	529	—	87	—	616
WETASKIWIN C	124	—	12	—	50	—	186	6,517	484	2,271	227	9,499
° METRO EDMONTON	5,608	—	744	1,612	4,560	8	12,532	503,835	48,220	166,529	57,390	775,974
PEACE RIVER	856	1	67	12	432	18	1,386	50,393	3,660	23,100	11,981	89,134
BEAVERLODGE T.V.	48	—	—	—	28	6	82	2,496	—	370	—	2,866
BERWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DONNELLY V-VL	—	—	—	—	9	—	9	289	—	75	36	400
EAGLESHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVIEW T.V.	28	—	2	—	27	—	57	1,732	165	660	1,048	3,605
FALHER T.V.	8	—	—	—	—	—	8	349	350	197	20	916
FOX CREEK T.V.	14	—	—	—	13	—	27	872	101	511	—	1,484
CIROUXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE CACHE T.V.	9	—	—	—	—	—	9	616	—	181	110	907
° GRANDE PRAIRIE C	316	—	48	—	200	1	565	21,217	1,817	11,432	2,226	36,692
GRANDE PRAIRIE CO # 1	18	—	—	—	—	—	18	707	404	130	—	1,241
GRIMSHAW T.V.	75	—	3	—	—	—	78	3,401	110	656	—	4,167
HIGH LEVEL T.V.	5	—	—	—	—	—	5	371	28	473	—	872
HIGH PRAIRIE T.V.	3	—	—	—	—	—	3	236	—	910	—	1,146
HINES CREEK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	—	40
HYTHE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	288	—	—	—	288
I D # 16	13	—	—	—	—	—	13	461	32	87	—	580
I D # 17	18	1	—	—	—	1	20	796	130	35	—	961
I D # 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 20	—	—	—	—	—	—	—	—	2	94	—	96
I D # 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
I D # 22	8	—	—	—	—	—	8	311	—	10	—	321
I D # 23	1	—	—	—	—	—	1	17	100	90	—	207
KINUSO V-VL	4	—	—	—	—	—	4	64	—	—	—	64
MANNING T-V	7	—	2	—	—	—	9	383	30	190	1,221	1,824
MCLENNAN T-V	4	—	—	—	—	—	4	217	—	85	—	302
NAMPA V-VL	6	—	2	—	4	—	12	361	—	90	—	451
PEACE RIVER T-V	111	—	4	—	70	—	185	7,295	263	3,747	5,500	16,805
RYCROFT V-VL	10	—	—	—	—	—	10	266	—	360	—	626
SEKSMITH V-VL	32	—	2	—	—	—	34	1,327	20	25	265	1,637
SLAVE LAKE T-V	49	—	—	—	26	10	85	2,561	20	428	53	3,062
SPIRIT RIVER T-V	—	—	—	12	—	—	12	312	—	—	—	312
SWAN HILLS T-V	4	—	—	—	20	—	24	691	53	1,779	—	2,523
VALLEYVIEW T-V	8	—	4	—	35	—	47	1,147	20	209	1,427	2,803
WEMBLEY V-VL	48	—	—	—	—	—	48	1,590	15	231	75	1,911
<b>ATHABASCA</b>	<b>846</b>	<b>36</b>	<b>122</b>	<b>16</b>	<b>454</b>	<b>3</b>	<b>1,477</b>	<b>57,408</b>	<b>3,872</b>	<b>45,599</b>	<b>12,247</b>	<b>119,126</b>
ALBERTA BEACH S V	11	4	—	—	—	—	15	433	—	—	—	433
ATHABASCA T-V	6	—	—	—	4	—	10	427	78	393	157	1,055
BARRHEAD CO # 11	20	7	—	—	1	—	28	859	150	41	—	1,050
BARRHEAD T-V	34	—	—	10	19	1	68	2,293	70	1,525	292	4,180
BONNYVILLE T-V	111	—	28	—	112	—	251	9,428	173	4,604	164	14,369
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLYDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
COLD LAKE T-V	48	—	12	—	37	—	97	4,014	—	72	—	4,086
ELK POINT T-V	7	—	—	—	—	—	7	389	—	438	—	827
FORT ASSINIBOINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FORT MCMURRAY T-V	165	—	28	—	65	—	258	13,424	846	21,568	10,029	45,867
GLENDON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND CENTRE T-V	16	—	—	—	31	1	48	1,959	60	1,752	292	4,063
I D # 15	9	—	—	—	—	—	9	297	45	200	—	542
I D # 18	14	3	—	—	—	—	18	473	150	516	—	1,139
LAC LA BICHE T-V	7	—	—	—	—	—	7	311	80	1,853	—	2,244
LAC STE ANNE CO # 28	78	22	—	—	—	—	100	3,339	110	209	—	3,658
MAYERTHORPE T-V	27	—	14	—	—	—	41	1,658	80	220	—	1,958
ONOWAY V-VL	34	—	—	—	8	—	42	1,435	—	315	—	1,750
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REDWATER T-V	41	—	2	—	—	—	43	1,901	191	1,306	—	3,398
ST PAUL CO NO 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	65	—	6	—	56	—	127	4,432	45	640	175	5,292
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMOKY LAKE T-V	10	—	2	—	4	—	16	657	—	946	298	1,901
THORHILD V-VL	6	—	2	—	8	—	16	460	—	132	—	592
VIENA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	3	—	—	25
WASKATENAU V-VL	3	—	—	—	—	—	3	96	—	61	—	157
WESTLOCK CO # 92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V	47	—	—	—	30	—	77	2,718	6	2,067	10	4,801
WHITECOURT T-V	86	—	24	6	79	—	195	6,369	1,785	6,741	830	15,725
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>13,522</b>	<b>76</b>	<b>788</b>	<b>1,525</b>	<b>4,084</b>	<b>219</b>	<b>20,214</b>	<b>806,855</b>	<b>85,507</b>	<b>329,249</b>	<b>127,886</b>	<b>1,349,497</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>445</b>	<b>—</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>138</b>	<b>—</b>	<b>621</b>	<b>24,583</b>	<b>983</b>	<b>5,342</b>	<b>1,128</b>	<b>32,036</b>
* CRANBROOK C	134	—	14	4	50	—	202	7,294	98	3,982	363	11,737
EAST KOOTENAY RD	183	—	1	—	23	—	207	8,941	649	656	—	10,246
ELKFORD V-VL	56	—	—	—	—	—	56	2,627	6	74	—	2,707
FERNIE C	35	—	—	—	—	—	35	1,589	—	266	765	2,620
KIMBERLEY C	37	—	4	15	65	—	121	4,132	230	364	—	4,726
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>314</b>	<b>—</b>	<b>9</b>	<b>—</b>	<b>183</b>	<b>6</b>	<b>512</b>	<b>18,442</b>	<b>869</b>	<b>6,691</b>	<b>3,980</b>	<b>29,982</b>
CASTLEGAR C	52	—	—	—	—	—	52	2,654	—	1,168	167	3,989
COLUMBIA SHUSWAP RD	88	—	2	—	—	—	90	3,286	265	328	976	4,855
CRESTON T-V	30	—	—	—	23	2	55	1,647	280	190	260	2,377
GOLDEN T-V	17	—	2	—	—	1	20	966	—	46	270	1,282
KASLO V-VL	20	—	—	—	8	—	28	895	—	225	96	1,216
NELSON C	17	—	5	—	121	2	145	4,055	3	1,004	619	5,681
REVELSTOKE C	5	—	—	—	—	1	6	347	38	2,739	4	3,128
SALMO V-VL	8	—	—	—	—	—	8	522	—	—	97	619
SALMON ARM DM	77	—	—	—	31	—	108	4,070	283	991	1,491	6,835
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>1,401</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>15</b>	<b>304</b>	<b>9</b>	<b>1,813</b>	<b>73,819</b>	<b>9,342</b>	<b>14,767</b>	<b>14,007</b>	<b>111,935</b>
* CENTRAL OKANAGAN RD	226	1	12	—	—	—	239	10,822	1,204	1,674	885	14,585
* COLDSTREAM DM	66	—	—	—	—	—	66	3,302	401	69	100	3,872
ENDERBY C	20	—	2	—	—	—	22	585	169	27	49	830
GRAND FORKS C	23	—	—	—	—	—	23	1,032	944	875	140	2,991
GREENWOOD C	5	—	—	—	—	—	5	228	—	17	20	265
KELOWNA C	329	—	25	8	152	—	514	21,399	1,950	6,130	8,684	38,163
KOOTENAY BOUNDARY RD	69	5	—	—	31	7	112	3,604	428	39	2	4,073
MIDWAY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	185	—	3	3	191



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date  
TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTH OKANAGAN RD	171	3	2	-	-	-	176	7,223	797	377	22	8,419
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	153	12	-	-	-	1	166	7,328	29	391	1,967	9,715
OLIVER V-VL	7	-	-	7	27	-	41	985	2	177	-	1,164
OSOYOOS V-VL	26	-	5	-	72	1	104	2,893	-	481	-	3,374
PEACHLAND DM	30	-	-	-	-	-	30	1,291	120	87	64	1,562
PENTICTON C	103	-	2	-	-	-	105	4,422	2,794	1,996	218	9,430
ROSSLAND C	37	-	2	-	9	-	48	2,085	-	58	-	2,143
SUMMERLAND DM	56	1	-	-	-	-	57	2,276	33	276	1,306	3,891
TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERNON C	71	-	12	-	13	-	96	3,834	461	2,090	547	6,932
WARFIELD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	325	10	-	-	335
<b>LILLOOET-THOMPSON</b>	<b>612</b>	<b>18</b>	<b>78</b>	<b>-</b>	<b>132</b>	<b>7</b>	<b>847</b>	<b>29,488</b>	<b>1,154</b>	<b>10,802</b>	<b>21,210</b>	<b>62,654</b>
KAMLOOPS C	263	-	70	-	94	-	427	14,120	213	6,674	16,266	37,273
LILLOOET V-VL	4	-	-	-	-	-	4	221	-	1,403	-	1,624
MERRITT T-V	29	-	-	-	-	-	29	1,203	175	533	1,898	3,809
SQUAMISH DM	54	-	4	-	-	-	58	2,815	139	722	135	3,811
THOMPSON-NICOLA RD	262	18	4	-	38	7	329	11,129	627	1,470	2,911	16,137
<b>LOWER MAINLAND</b>	<b>6,134</b>	<b>2</b>	<b>429</b>	<b>1,158</b>	<b>2,479</b>	<b>142</b>	<b>10,344</b>	<b>405,608</b>	<b>51,338</b>	<b>203,748</b>	<b>47,619</b>	<b>708,313</b>
ABBOTSFORD DM	88	-	-	-	29	-	117	5,539	1,463	1,106	230	8,338
CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	1	5	606	-	1,128	425	2,159
CHILLIWACK DM	249	1	2	-	-	-	252	8,866	2,534	2,202	1,500	15,102
GIBSONS V-VL	26	-	-	-	-	-	26	1,044	-	287	7	1,338
HARRISON HOT SPR. V-VL	1	-	-	-	16	-	17	495	2	198	1	696
HOPE T-V	21	-	-	-	9	2	32	842	12	319	383	1,556
KENT DM	21	-	-	-	-	-	21	678	217	212	35	1,142
MATSOUI DM	468	-	-	7	54	-	529	19,584	4,856	3,037	1,852	29,329
MISSION DM	123	1	-	-	-	-	124	4,330	404	872	4,043	9,649
POWELL RIVER DM	31	-	-	-	-	-	31	1,817	368	913	25	3,123
METRO VANCOUVER	5,102	-	427	1,151	2,371	139	9,190	361,807	41,482	193,474	39,118	635,881
<b>CAPITAL</b>	<b>2,860</b>	<b>15</b>	<b>129</b>	<b>194</b>	<b>282</b>	<b>47</b>	<b>3,527</b>	<b>149,104</b>	<b>10,615</b>	<b>50,077</b>	<b>26,043</b>	<b>235,839</b>
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	78	3	-	-	-	1	82	3,544	86	474	185	4,289
ALERT BAY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	61	-	8	-	69
CAMPBELL RIVER DM	164	-	-	-	13	6	183	7,104	149	2,744	2,050	12,047
COMOX T-V	73	-	-	-	-	-	73	2,784	-	592	213	3,589
COMOX-STRATHCONA RD	277	3	4	-	-	-	284	10,052	1,199	1,965	25	13,241
COURTENAY C	68	-	2	-	-	-	70	2,496	205	1,737	184	4,622
COWICHAN VALLEY RD	169	2	-	-	3	-	174	6,843	1,560	408	374	9,185
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNCAN C	5	-	-	-	-	-	5	380	-	376	-	756
LADYSMITH T-V	32	-	-	17	-	-	49	1,566	-	53	-	1,619
LAKE COWICHAN V-VL	21	-	-	-	-	-	21	751	-	133	15	899
NANAIMO C	257	1	6	-	8	7	279	13,942	728	6,953	2,438	24,061
NANAIMO RD	219	5	-	-	49	1	274	11,797	114	520	494	12,925
NORTH COWICHAN DM	97	-	4	-	-	-	101	4,186	140	923	911	6,166
PARKSVILLE V-VL	80	-	-	4	-	1	85	2,996	95	1,727	583	5,403
PORT ALBERNI C	71	-	-	-	-	-	71	2,912	55	2,406	9	5,382
QUALICUM BEACH V-VL	73	-	4	-	-	-	77	3,499	11	445	180	4,135
TOFINO V-VL	7	-	2	-	-	1	10	348	26	19	184	577
METRO VICTORIA	1,166	1	107	173	209	30	1,686	73,843	6,247	28,594	18,198	126,882
<b>CARIBOO-FORT GEORGE</b>	<b>995</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>104</b>	<b>124</b>	<b>2</b>	<b>1,278</b>	<b>56,769</b>	<b>6,659</b>	<b>17,666</b>	<b>13,143</b>	<b>94,237</b>
CARIBOO RD	294	2	2	-	-	-	298	14,582	357	1,224	159	16,322
FORT ST JAMES V-VL	11	-	2	-	-	-	13	528	28	203	365	1,124
FRASER-FORT GEORGE RD	141	17	-	-	-	-	158	6,533	824	111	547	8,015
HOUSTON DM	42	-	2	32	34	-	110	3,409	-	630	113	4,152
MACKENZIE DM	7	-	2	72	-	-	81	2,267	1,557	704	704	5,232
MCBRIDE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	205	-	12	-	217
PRINCE GEORGE C	415	-	22	-	78	-	515	25,314	3,423	8,998	9,943	47,678
QUESNEL T-V	13	-	-	-	12	2	27	815	20	1,218	879	2,932
SMITHERS T-V	11	-	-	-	-	-	11	504	63	792	-	1,359
VANDERHOOF V-VL	12	-	-	-	-	-	12	427	28	1,120	426	2,001
WILLIAMS LAKE T-V	44	-	4	-	-	-	48	2,185	359	2,654	7	5,205
<b>PEACE RIVER-LIARD</b>	<b>535</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>434</b>	<b>1</b>	<b>1,010</b>	<b>37,138</b>	<b>2,888</b>	<b>12,532</b>	<b>289</b>	<b>52,647</b>
DAWSON CREEK C	76	-	2	-	156	-	234	6,466	354	2,867	80	9,767
FORT ST JOHN C	291	-	8	30	256	1	586	20,517	1,454	7,259	209	29,439
PEACE RIVER-LIARD RD	166	-	-	-	22	-	188	10,082	879	2,406	-	13,367
POUCE COUPE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	73	1	-	-	74
<b>SKEENA-STIKINE</b>	<b>226</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>262</b>	<b>11,904</b>	<b>1,859</b>	<b>7,624</b>	<b>467</b>	<b>21,854</b>
KITIMAT DM	60	-	2	-	8	-	72	3,976	1,341	1,676	123	7,116
PRINCE RUPERT C	89	-	16	-	-	3	108	5,121	178	1,512	60	6,871
TERRACE DM	77	-	-	5	-	-	82	2,807	340	4,436	284	7,867

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - October - 1978 - Janvier - Octobre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	<b>242</b>	<b>63</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>329</b>	<b>12,513</b>	<b>2,150</b>	<b>8,476</b>	<b>4,364</b>	<b>27,503</b>
WHITEHORSE C	202	6	14	2	-	8	232	10,503	1,773	5,566	283	18,125
YUKON DM	40	57	-	-	-	-	97	2,010	377	2,910	4,081	9,378
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>130</b>	<b>7,015</b>	<b>746</b>	<b>3,479</b>	<b>1,595</b>	<b>12,835</b>
FORT SMITH T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T.V	3	-	-	-	-	-	3	209	111	181	-	501
YELLOWKNIFE C	77	-	-	-	50	-	127	6,806	635	3,298	1,595	12,334

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
 TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>1,139</b>	<b>53</b>	<b>142</b>	<b>262</b>	<b>1,181</b>	<b>26</b>	<b>2,803</b>	<b>86,491</b>	<b>7,971</b>	<b>30,613</b>	<b>8,026</b>	<b>133,101</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>299</b>	<b>12</b>	<b>647</b>	<b>-</b>	<b>958</b>
COLLIERS T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
PLACENTIA T-V	2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
SPANIARD'S BAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	80	-	105
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEBOURNE T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	500	-	543
BAY L'ARGENT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRISVILLE LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LAWRENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16	-	18
BAIE VERTE T-V	2	-	-	-	-	-	2	29	-	2	-	31
JOE BATT'S ARM RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	65	-	30	-	95
PORT ANSON LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SELDOM-LITTLE SELDOM RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILD BIGHT LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	2	-	-	-	-	-	2	75	10	19	-	104
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>1,025</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1,071</b>
EAST HANTS M	34	6	-	-	-	-	40	1,025	44	2	-	1,071
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>55</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>2,053</b>	<b>136</b>	<b>966</b>	<b>-</b>	<b>3,155</b>
CARAQUET T-V	2	3	-	-	-	-	5	92	-	60	-	152
KEDGWICK V-VL	2	-	-	-	-	-	2	94	-	-	-	94
NEGUAC V-VL	7	-	-	-	-	-	7	316	-	68	-	384
PETITCODIAC V-VL	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
RIVERVIEW T-V	26	-	-	-	-	-	26	704	-	618	-	1,322
WESTMORELAND/ALBERT CO	11	-	-	-	-	-	11	416	8	220	-	644
ST GEORGE T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
RENFORTH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	3	-	-	-	-	-	3	195	-	-	-	195
ST-FRANCOIS/MADAWASKA	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
ST HILAIRE P	-	-	-	-	2	-	2	52	-	-	-	52
ST LEONARD T-V	1	-	-	-	-	-	1	62	128	-	-	190
<b>QUEBEC</b>	<b>284</b>	<b>9</b>	<b>38</b>	<b>24</b>	<b>83</b>	<b>2</b>	<b>440</b>	<b>13,566</b>	<b>2,390</b>	<b>2,098</b>	<b>627</b>	<b>18,681</b>
GASPE C	24	2	-	-	-	-	26	815	5	30	-	850
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMOUSKI-EST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICITE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEGIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOLBEAU T-V	3	-	-	-	-	-	3	794	-	-	-	794
ROBERVAL C	12	-	-	-	28	1	32	660	74	595	40	1,369
ST-FELICIEN T-V	9	-	1	-	-	-	10	382	1	-	-	383
ST-GEDEON/LAC-ST-JEAN M	7	3	-	-	4	-	14	346	-	-	-	346
TACHE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAIE-ST-PAUL T-V	4	-	-	-	-	-	4	136	-	-	-	136
CABANO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGELIS T-V	2	-	-	24	-	-	26	697	-	-	-	697
DISRAELI T-V	-	-	-	-	-	-	3	10	-	-	-	13
IRELAND/PARTIE NORD M	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
ST-FERREOL-LES-NEIGES M	33	-	2	-	-	-	35	977	-	-	-	977
ST-FLAVIEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GILBERT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SIE MARIE/BEAUCE/M	9	-	-	-	-	-	9	310	20	40	-	370
VALLEE-JONCTION V-VL	6	-	-	-	-	-	6	170	-	-	-	170
ST-BRIGITTE DE LAVAL M	2	-	-	-	-	-	2	76	-	-	-	76
ST-ETIENNE DE BEAUMONT	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs  
September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	3	-	-	-	-	-	3	147	-	-	-	147
* ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	6	-	-	-	-	-	6	230	15	-	-	245
CHARETTE M	3	1	-	-	-	-	4	94	-	-	-	94
GRANDES-PILES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANTHAM-OUEST M	4	-	-	-	-	-	4	127	-	-	-	127
KINGSEY FALLS M	6	-	-	-	-	-	6	203	4	-	-	207
LOUISEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINGONGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ELISABETH-WARWICK M	1	-	-	-	-	-	1	40	32	-	-	72
ST-EULALIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LUCIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-XAVIER-BROM	4	-	2	-	-	-	6	195	80	-	-	275
ST-GEDEON-BEAUCEV-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHIPTON M	-	-	-	-	-	-	-	3	2	7	-	12
STRATFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-LACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARUNDEL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARKMERE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* COWANSVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	157	-	27	-	184
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOK M	2	-	-	-	-	-	2	22	-	-	-	22
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* JULIETTE C	1	-	-	-	-	-	1	97	8	155	78	338
LA-STATION-DU-COTEAU VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	503	515
ST-ALEXANDRE-IBERIM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-ANTOINE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD-PARTIE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	23	58	-	-	81
ST-DOMINIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HUGUES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	6	-	-	-	-	-	6	256	92	39	-	387
ST-ROBERT M	10	-	-	-	-	1	11	303	471	20	-	794
STANBRIDGE M	5	-	-	-	-	-	5	173	12	2	-	187
STUKELY-SUD M	18	-	-	-	-	-	18	364	15	-	-	379
TRES-ST-SACREMENT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	30	-	35
* BAIE-D'URFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BOUCHERVILLE T-V	33	-	11	-	-	-	44	1,794	1,368	-	-	3,162
* BROSSARD T-V	28	-	22	-	-	-	50	2,055	-	92	-	2,147
* CHARLEMAGNE T-V	10	-	-	-	30	-	40	561	-	1	-	562
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	14	-	-	-	-	-	14	485	-	4	-	489
* GREENFIELD PARK T-V	1	-	-	-	-	-	1	57	-	243	-	300
* POINTE-DU-MOULIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RICHELIEU T-V	4	-	-	-	-	-	4	137	-	7	-	144
* ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	8	-	-	-	1	-	9	338	110	30	-	478
* WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	190	-	595	6	791
MANSFIELD&PONTEFRAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUPARQUET T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LATULIPE ET GABOURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEDELEC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENNETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	24	20	155	-	199
POINTE-LEBEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPPAIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	26	-	34
<b>ONTARIO</b>	<b>122</b>	<b>35</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>236</b>	<b>21</b>	<b>420</b>	<b>15,793</b>	<b>1,762</b>	<b>9,107</b>	<b>3,064</b>	<b>29,726</b>
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	30	1	-	-	-	-	31	1,108	40	13	1,200	2,361
STORRINGTON TM	3	-	-	-	-	-	3	69	4	-	-	73
* RIDEAU TM	8	-	-	-	-	-	8	555	3	249	-	807
ASPHODEL TM	-	1	-	-	-	-	1	63	18	-	-	81
BICROFT ID	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
* FORT-ERIE T-V	6	-	-	-	-	-	6	285	122	76	56	539
* HALDIMAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	134	-	-	-	134
* LAKEFIELD V-VL	12	-	-	-	-	-	12	309	-	-	-	309
SOMERVILLE TM	3	3	-	-	-	-	6	133	-	30	-	163
WELLESLEY TM	3	-	-	-	-	-	3	150	64	38	1	253
* GLANBROOK TM	2	-	-	-	-	-	2	284	74	10	-	368
* TORONTO C	2	-	-	-	236	21	265	10,036	1,324	7,572	1,801	20,733
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE	2	-	-	-	-	-	2	309	2	585	-	896
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	-	4	-	21

[illegible]



TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

September - 1978 - Septembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
RYLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	137	135	—	—	272
SPRUCE GROVE T-V	30	—	—	—	—	—	30	589	6	185	56	836
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
FALHER T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	20	43
KINUSO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	51	—	1,554	—	1,605
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>305</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>102</b>	<b>446</b>	<b>3</b>	<b>872</b>	<b>27,031</b>	<b>1,341</b>	<b>4,848</b>	<b>1,741</b>	<b>34,961</b>
COLUMBIA SHUSWAP RD	9	—	—	—	—	—	9	382	150	213	916	1,661
COLDSTREAM DM	2	—	—	—	—	—	2	170	22	—	—	192
DELTA DM	84	—	—	—	—	—	84	3,764	533	875	86	5,258
RICHMOND DM	74	—	6	70	350	—	500	11,404	202	864	60	12,530
VANCOUVER C	61	—	6	—	15	3	85	4,973	92	1,516	600	7,181
WEST VANCOUVER DM	7	—	2	—	—	—	9	938	—	155	6	1,099
OAK BAY DM	2	—	—	—	—	—	2	306	—	—	—	306
SAANICH DM	46	—	—	—	—	—	46	2,474	—	181	10	2,665
HOUSTON DM	2	—	—	32	—	—	34	692	—	377	20	1,089
VANDERHOOF V-VL	1	—	—	—	—	—	1	64	—	—	—	64
DAWSON CREEK C	17	—	2	—	81	—	100	1,864	342	667	43	2,916

[illegible]

TABLE 15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

October - 1978 - Octobre

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NEWTON C</b>	-	60	-	60
<b>SAINT JOHN C</b>	-	1,609	-	1,609
<b>QUEBEC</b>	4,646	4,726	45	9,417
MIRABEL VILLE DE V-C	-	1,000	-	1,000
ST-BERNARD M	-	-	31	31
ST-GEORGES-QUEST T-V	-	22	-	22
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL	-	-	14	14
CHICOUTIMI V-C	-	350	-	350
JONQUIERE V-C	-	2,337	-	2,337
TREMBLAY M	-	633	-	633
HULL C	80	-	-	80
DORVAL C	-	40	-	40
LAVAL C	-	30	-	30
MONTREAL V-C	3,500	-	-	3,500
MONTREAL-EST T-V	146	-	-	146
QUEBEC VILLE DE V-C	920	314	-	1,234
<b>ONTARIO</b>	-	6,192	45	6,237
BRANTFORD C	-	552	-	552
DOWNIE TM	-	-	6	6
ERAMOSA TM	-	-	20	20
GARAFRAXA WEST TM	-	-	7	7
KINGSTON C	-	79	-	79
LINCOLN T-V	-	253	-	253
LONGLAC TM	-	688	-	688
NANTICOKE C	-	340	-	340
TIMMINS C	-	1,000	-	1,000
WELLESLEY TM	-	-	12	12
GLOUCESTER TM	-	30	-	30
OTTAWA C	-	40	-	40
PICKERING T-V	-	3,210	-	3,210
<b>MANITOBA</b>	-	6,882	-	6,882
WINNIPEG C	-	6,882	-	6,882
<b>SASKATCHEWAN</b>	-	150	-	150
WYNYARD T-V	-	150	-	150
<b>ALBERTA</b>	-	1,594	10	1,604
CARSTAIRS T-V	-	45	-	45
FALHER T-V	-	500	-	500
HYTHE V-VL	-	-	10	10
I D # 8	-	624	-	624
LEDUC T-V	-	46	-	46
LETHBRIDGE CO # 26	-	50	-	50
OLDS T-V	-	30	-	30
CALGARY C	-	299	-	299
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	-	-	-	-
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	35	1,264	100	1,399
GIBSONS V-VL	-	55	-	55
PENTICTON C	-	590	-	590
PRINCE GEORGE C	-	345	-	345
THOMPSON-NICOLA RD	5	-	-	5
MAPLE RIDGE DM	30	-	100	130
RICHMOND DM	-	199	-	199
VANCOUVER C	-	75	-	75









# Building permits

November 1978

# Permis de bâtir

Novembre 1978





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

NOVEMBER - 1978 - NOVEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1979 - Février  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 22—No. 11

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa





## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1977 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1977 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1977 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1977 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	104	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month Revised . . . . .	108	14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé . . . . .	108
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month . . . . .	110	15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué . . . . .	110

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.



## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,



done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter “L” after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter “L” is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a “nil” report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre “L” après le nom d’une municipalité signifie que Statistique Canada n’a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre “L” ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu’un rapport marqué “néant” a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L’astérisque qui précède le nom d’une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu’il s’agit d’une zone métropolitaine ou d’une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d’aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d’amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d’été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
VI.	— Village

**TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1978**  
**TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1978**

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	449,823	66.42
Urban — Urbaine	354,418	342,095	96.52
Rural — Rurale	322,832	107,728	33.37
Québec	6,234,445	5,418,603	86.91
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	632,261	48.37
Ontario	8,264,465	7,782,758	94.17
Urban — Urbaine	6,708,520	6,681,055	99.59
Rural — Rurale	1,555,945	1,101,703	70.80
Manitoba	1,021,506	735,989	72.04
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	50,240	16.36
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,624,707	88.39
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	246,482	53.71
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,270,565	92.05
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	422,434	74.17
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,111,771	87.47
Urban — Urbaine	17,353,638	17,011,901	98.03
Rural — Rurale	5,638,966	3,099,870	54.97



TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1975-1978

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simplex	Multiplés	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
Cumulative (11 months — 11 mois) cumulatives									
1975	115,072	107,130	222,202	5,720,783	806,224	2,029,039	1,203,088	4,038,351	9,759,134
1976	121,228	127,135	248,363	7,093,414	942,875	2,327,188	1,048,428	4,318,491	11,411,905
1977	105,137	129,478	234,615	7,106,864	946,021	2,243,885	1,271,043	4,460,949	11,567,813
1978	102,689	96,672	199,361	7,017,502	962,660	2,838,949	1,195,046	4,996,655	12,014,157
Unadjusted — Non-désaisonnalisées									
1975									
January — Janvier	2,992	3,591	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	343,723	507,244
February — Février	3,683	5,985	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	266,691	490,280
March — Mars	7,653	7,376	15,029	360,219	46,508	120,839	100,576	267,923	628,142
April — Avril	12,811	9,664	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	362,048	932,539
May — Mai	14,950	10,021	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	383,051	1,047,939
June — Juin	13,869	11,090	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	380,943	1,033,258
July — Juillet	12,393	11,406	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	368,218	987,460
August — Août	12,002	12,162	24,164	636,086	78,118	184,078	152,811	415,007	1,051,093
September — Septembre	13,100	11,565	24,665	648,994	82,379	215,256	104,305	401,940	1,050,934
October — Octobre	12,047	13,399	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	473,683	1,138,065
November — Novembre	9,572	10,871	20,443	517,056	67,140	184,232	123,752	375,124	892,180
December — Décembre	6,155	11,313	17,468	408,157	69,602	222,444	138,698	430,744	838,901
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	274,198	624,756
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	518,372	1,412,255
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	535,101	1,354,952
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	551,918	1,302,775
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	125,742	555,686	1,309,756
November — Novembre	6,913	9,381	16,294	534,779	116,564	236,722	89,769	443,055	977,834



TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1975-1978

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1974	104,884	93,987	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	4,704,365	9,280,075
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	7,173	6,047	13,220	334,000	76,724	339,330	101,811	517,865	851,865
February — Février	6,027	7,782	13,809	349,969	67,719	202,036	101,389	371,144	721,113
March — Mars	7,922	7,434	15,356	390,404	67,874	128,742	102,583	299,199	689,603
April — Avril	9,627	8,914	18,541	453,164	74,477	183,748	98,125	356,350	809,514
May — Mai	9,935	8,199	18,134	483,131	73,371	156,705	117,016	347,092	830,223
June — Juin	10,806	10,266	21,072	523,256	68,461	183,426	107,413	359,300	882,556
July — Juillet	10,562	11,636	22,198	549,028	61,637	160,723	110,550	332,910	881,938
August — Août	10,969	10,120	21,089	551,238	68,199	157,948	143,289	369,436	920,674
September — Septembre	11,444	10,564	22,008	571,584	65,338	193,220	92,917	351,475	923,059
October — Octobre	11,054	12,096	23,150	593,337	89,011	197,458	113,799	400,268	993,605
November — Novembre	11,270	11,310	22,580	598,455	79,069	203,887	116,426	399,382	997,837
December — Décembre	11,208	13,202	24,410	628,810	83,904	201,925	124,771	410,600	1,039,410
1976									
January — Janvier	10,777	13,046	23,823	679,685	59,664	203,572	99,596	362,832	1,042,517
February — Février	12,173	11,220	23,393	639,602	133,296	199,538	110,343	443,177	1,082,779
March — Mars	11,387	11,463	22,850	644,476	85,678	215,904	75,872	377,454	1,021,930
April — Avril	10,937	11,265	22,202	614,780	64,998	200,785	164,150	429,933	1,044,713
May — Mai	10,345	9,589	19,934	581,436	97,057	209,809	100,140	407,066	988,442
June — Juin	10,752	11,340	22,092	631,546	99,068	309,249	82,474	490,791	1,122,337
July — Juillet	10,614	11,346	21,960	632,462	79,391	219,630	131,138	430,159	1,062,621
August — Août	10,077	11,150	21,227	605,030	97,579	155,495	69,366	322,440	927,470
September — Septembre	9,825	11,488	21,313	617,004	60,967	171,515	67,641	300,123	917,127
October — Octobre	9,886	12,414	22,300	629,479	73,020	223,242	81,386	377,648	1,007,127
November — Novembre	10,301	11,496	21,797	639,016	89,578	222,209	103,272	415,059	1,054,075
December — Décembre	10,551	9,975	20,526	591,765	85,084	204,363	113,384	402,831	994,596
1977									
January — Janvier	7,864	11,021	18,885	585,191	84,514	190,927	106,275	381,716	966,907
February — Février	8,344	11,140	19,484	585,142	93,751	205,271	98,935	397,957	983,099
March — Mars	10,517	12,764	23,281	718,862	84,388	169,336	121,764	375,488	1,094,350
April — Avril	9,563	10,438	20,001	625,934	84,171	210,872	106,903	401,946	1,027,880
May — Mai	9,689	12,128	21,817	620,616	73,543	223,533	107,224	404,300	1,024,916
June — Juin	9,045	11,115	20,160	603,382	84,821	198,162	198,367	481,350	1,084,732
July — Juillet	8,753	11,370	20,123	591,653	66,019	217,386	83,908	367,313	958,966
August — Août	9,115	10,486	19,601	598,355	86,758	209,883	115,821	412,462	1,010,817
September — Septembre	9,123	11,359	20,482	620,489	99,153	213,971	152,990	466,114	1,086,603
October — Octobre	8,752	10,974	19,726	605,698	90,526	208,321	72,847	371,694	977,392
November — Novembre	8,573	14,211	22,784	704,834	79,516	196,213	100,658	376,387	1,081,221
December — Décembre	8,453	16,301	24,754	787,727	92,009	194,086	80,822	366,917	1,154,644
1978									
January — Janvier	9,655	9,212	18,867	609,297	92,017	175,196	158,124	425,337	1,034,634
February — Février	7,626	8,523	16,149	583,229	88,530	165,705	123,272	377,507	960,736
March — Mars	9,340	6,895	16,235	579,247	77,458	253,338	80,619	411,415	990,662
April — Avril	8,724	8,687	17,411	603,221	69,883	305,861	140,176	515,920	1,119,141
May — Mai	8,796	9,144	17,940	628,582	76,820	265,086	101,224	443,130	1,071,712
June — Juin	9,296	8,511	17,807	616,305	101,869	237,409	134,084	473,362	1,089,667
July — Juillet	9,709	7,558	17,267	623,746	87,322	297,441	108,401	493,164	1,116,910
August — Août	9,184	8,325	17,509	617,046	75,354	238,998	112,334	426,686	1,043,732
September — Septembre	8,566	9,040	17,606	618,793	65,970	340,838	110,118	516,926	1,135,719
October — Octobre	9,477	10,938	20,415	707,954	85,305	295,927	99,267	480,499	1,188,453
November — Novembre	8,320	9,300	17,620	607,658	146,602	233,312	88,386	468,300	1,075,958
December — Décembre									



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	12,419,810
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	102,218	2,919	17,941	22,136	87,502	1,899	234,615	7,106,864	946,021	2,243,885	1,271,043	11,567,813
JANUARY JANVIER	3,008	36	583	1,323	4,261	61	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	480,517
FEBRUARY FEVRIER	4,623	125	678	1,545	5,630	109	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	645,463
MARCH MARS	10,501	115	1,894	2,159	10,148	151	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	1,090,136
APRIL AVRIL	13,119	257	1,800	1,654	6,987	351	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	1,147,502
MAY MAI	13,625	500	2,230	2,468	7,946	185	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	1,294,517
JUNE JUIN	12,000	489	1,796	2,758	8,652	138	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	1,351,921
JULY JUILLET	8,658	427	1,391	2,172	7,482	205	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	962,456
AUGUST AOÛT	10,279	406	2,050	2,126	9,249	137	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	1,274,680
SEPTEMBER SEPTEMBRE	9,954	321	1,779	1,740	7,966	295	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	1,206,447
OCTOBER OCTOBRE	8,899	151	1,662	2,090	7,881	153	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	1,031,520
NOVEMBER NOVEMBRE	7,552	92	2,078	2,101	11,300	114	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	1,082,654
DECEMBER DECEMBRE	4,550	39	1,841	2,171	10,351	72	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	851,997
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	967	13	46	94	744	18	1,882	50,304	8,326	26,487	11,007	96,124
JANUARY JANVIER	19	—	—	—	—	—	19	664	—	308	3	975
FEBRUARY FEVRIER	22	—	—	—	32	2	56	1,200	50	4,211	236	5,697
MARCH MARS	43	1	2	—	44	4	94	2,228	18	1,684	3,286	7,216
APRIL AVRIL	91	—	8	—	—	2	101	3,075	55	261	2,315	5,706
MAY MAI	155	5	14	—	68	4	246	6,915	1,078	7,445	491	15,929
JUNE JUIN	153	—	2	34	125	1	315	8,386	4,346	2,074	466	15,272
JULY JUILLET	102	7	2	—	4	3	118	3,577	296	1,284	2,095	7,252
AUGUST AOÛT	115	—	10	—	182	1	308	7,783	195	1,450	117	9,545
SEPTEMBER SEPTEMBRE	122	—	4	60	198	1	385	9,535	1,031	3,686	751	15,003
OCTOBER OCTOBRE	86	—	4	—	38	—	128	3,620	945	3,517	77	8,159
NOVEMBER NOVEMBRE	59	—	—	—	53	—	112	3,321	312	567	1,170	5,370
DECEMBER DECEMBRE	30	1	30	—	82	—	143	3,817	2,351	25,661	98	31,927
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	908	121	66	23	188	4	1,310	38,094	11,032	7,822	9,589	66,537
JANUARY JANVIER	35	3	—	—	—	—	38	1,094	1	74	11	1,180
FEBRUARY FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	592	1,299	88	123	2,102
MARCH MARS	61	12	2	—	3	—	78	2,030	1,536	322	1,445	5,333
APRIL AVRIL	100	6	2	—	7	2	117	4,231	477	672	286	5,666
MAY MAI	141	20	8	—	30	2	201	5,746	919	936	236	7,837
JUNE JUIN	182	25	12	6	12	—	237	6,818	1,094	527	119	8,558
JULY JUILLET	95	16	4	—	20	—	135	3,611	1,243	2,378	511	7,743
AUGUST AOÛT	88	10	4	—	4	—	106	3,191	1,581	328	233	5,333
SEPTEMBER SEPTEMBRE	97	13	18	—	—	—	128	4,194	844	829	674	6,541
OCTOBER OCTOBRE	51	5	2	4	60	—	122	3,192	1,035	474	5,329	10,030
NOVEMBER NOVEMBRE	45	10	14	13	52	—	134	3,395	1,003	1,194	622	6,214
DECEMBER DECEMBRE	15	1	—	—	59	—	75	2,000	197	127	100	2,424
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,720
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	4,307	341	162	112	3,233	62	8,217	205,471	7,780	47,242	39,730	300,223
JANUARY JANVIER	116	3	6	—	37	—	162	4,414	89	1,694	2,983	9,180
FEBRUARY FEVRIER	120	5	8	—	111	9	253	6,951	228	827	1,725	9,731
MARCH MARS	238	9	16	—	432	2	697	16,495	519	5,388	1,877	24,279
APRIL AVRIL	381	15	18	—	568	4	1,057	25,442	329	2,160	1,228	39,969
MAY MAI	558	38	10	4	378	13	1,001	25,942	2,054	3,343	8,630	51,119
JUNE JUIN	544	33	16	—	58	7	658	19,140	910	3,364	29,033	29,033
JULY JUILLET	406	36	12	40	202	6	702	17,774	336	1,856	656	20,622
AUGUST AOÛT	544	63	24	—	713	9	1,353	30,642	853	3,530	1,872	36,897
SEPTEMBER SEPTEMBRE	647	95	12	—	218	5	977	23,515	1,062	9,199	3,577	37,353
OCTOBER OCTOBRE	456	27	18	—	573	6	1,080	24,392	1,110	2,779	1,070	29,351
NOVEMBER NOVEMBRE	297	17	22	68	361	1	766	20,149	290	11,347	12,248	44,034
DECEMBER DECEMBRE	172	7	16	—	293	4	492	12,864	155	2,005	1,473	16,497

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	100,236	2,453	16,963	15,714	62,326	1,669	199,361	7,017,502	962,660	2,838,949	1,195,046	12,014,157
JANUARY JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	624,756
MARCH MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	1,412,255
JUNE JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	1,354,952
JULY JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	1,302,775
SEPTEMBER-SEPTEMBR	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	125,742	1,309,756
NOVEMBER-NOVEMBRE	6,821	92	1,575	2,157	5,523	126	16,294	534,779	116,564	236,722	89,769	977,834
DECEMBER DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	868	3	109	74	418	40	1,512	47,907	3,190	23,507	22,485	97,089
JANUARY JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	3,468	13,743
SEPTEMBER-SEPTEMBR	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
NOVEMBER-NOVEMBRE	51	1	12	28	72	2	166	5,426	392	7,552	7,447	20,817
DECEMBER DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	890	125	46	33	123	8	1,225	36,439	8,074	9,623	31,894	86,030
JANUARY JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBR	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	4,226	268	148	73	1,690	48	6,453	204,144	9,549	57,230	60,180	331,103
JANUARY JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBR	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,638	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,186	858	4,963	2,356	23,363
DECEMBER DECEMBRE												



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK</b> NOUVEAU-BRUNSWICK	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	2,529	13	105	—	669	70	3,386	101,669	6,350	36,973	20,776	165,768
JANUARY-JANVIER	23	1	14	—	24	—	62	1,598	333	2,267	569	4,767
FEBRUARY-FEVRIER	22	—	—	—	10	2	34	1,540	179	5,029	919	7,667
MARCH-MARS	71	—	3	—	59	4	137	3,689	197	943	818	5,647
APRIL-AVRIL	306	1	6	—	114	7	434	12,251	289	1,703	157	14,400
MAY-MAI	495	2	12	—	34	11	554	16,637	246	7,368	1,372	25,623
JUNE-JUIN	453	2	9	—	104	20	588	16,935	191	3,338	2,359	22,823
JULY-JUILLET	276	4	8	—	11	4	303	9,775	323	1,859	1,323	13,280
AUGUST-AOÛT	293	—	11	—	40	3	347	10,627	656	3,978	8,532	23,793
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	272	1	14	—	32	3	322	10,096	1,637	1,973	1,113	14,819
OCTOBER-OCTOBRE	134	—	22	—	69	6	231	6,688	966	2,590	1,685	11,929
NOVEMBER-NOVEMBRE	184	2	6	—	172	10	374	11,833	1,333	5,925	1,929	21,020
DECEMBER-DECEMBRE	54	1	2	—	80	3	140	3,409	61	7,543	1,456	12,469
<b>QUEBEC</b>	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	26,664	1,001	2,442	593	21,655	836	53,191	1,421,649	218,461	365,354	333,934	2,339,398
JANUARY-JANVIER	553	5	60	49	935	30	1,632	39,038	8,639	22,290	15,010	84,977
FEBRUARY-FEVRIER	1,365	93	133	29	1,430	70	3,120	79,557	12,627	16,236	4,400	112,820
MARCH-MARS	3,516	26	335	24	2,545	68	6,514	162,368	8,058	29,275	69,016	268,717
APRIL-AVRIL	4,317	84	307	78	2,186	101	7,073	190,278	12,648	62,558	9,388	274,872
MAY-MAI	3,818	185	256	134	2,100	73	6,566	181,654	26,585	35,006	29,889	273,134
JUNE-JUIN	2,829	175	172	49	1,889	43	5,157	146,023	12,831	36,931	113,541	309,326
JULY-JUILLET	1,495	141	126	47	1,275	40	3,124	86,654	8,497	22,081	8,722	125,954
AUGUST-AOÛT	2,524	167	298	52	3,529	67	6,637	169,090	27,394	39,823	26,940	263,247
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,250	68	247	22	1,301	232	4,120	118,349	58,644	35,650	21,797	234,440
OCTOBER-OCTOBRE	2,019	41	280	17	2,077	56	4,490	120,165	23,897	42,893	16,226	203,181
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,978	16	228	92	2,388	56	4,758	128,473	18,641	22,611	19,005	188,730
DECEMBER-DECEMBRE	664	7	74	42	1,661	44	2,492	58,780	26,035	16,373	18,096	119,284
<b>ONTARIO</b>	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	27,346	1,152	9,627	10,981	25,430	473	75,009	2,465,726	417,133	653,587	383,501	3,919,947
JANUARY-JANVIER	543	18	250	243	1,435	18	2,507	74,220	16,550	30,076	7,714	128,560
FEBRUARY-FEVRIER	713	17	259	465	1,937	23	3,414	98,555	24,574	72,052	29,300	224,481
MARCH-MARS	2,399	44	960	1,051	3,176	21	7,651	247,567	34,941	54,779	32,372	369,659
APRIL-AVRIL	3,844	131	1,028	889	2,267	51	8,210	287,538	47,976	48,039	37,845	421,398
MAY-MAI	4,143	208	1,428	1,418	2,761	49	10,007	328,362	44,867	65,227	35,464	473,920
JUNE-JUIN	3,484	207	1,110	1,716	2,818	45	9,380	307,193	54,040	78,919	48,228	488,380
JULY-JUILLET	2,739	182	854	1,471	2,971	94	8,311	262,146	41,929	54,794	32,269	382,138
AUGUST-AOÛT	2,860	130	1,136	1,152	1,893	44	7,215	240,519	39,134	61,864	56,871	398,388
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,554	116	886	900	2,424	44	6,924	232,058	36,168	80,368	70,622	419,216
OCTOBER-OCTOBRE	2,190	60	856	781	1,578	46	5,511	181,698	44,363	52,492	20,797	299,350
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,877	39	860	895	2,170	38	5,879	205,870	32,591	54,977	21,019	314,457
DECEMBER-DECEMBRE	995	18	554	550	3,114	12	5,243	143,639	26,623	57,666	27,282	255,210
<b>MANITOBA</b>	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	3,258	28	774	391	3,381	16	7,848	235,149	24,587	63,582	42,777	366,095
JANUARY-JANVIER	115	1	108	70	243	—	537	15,971	770	4,092	3,597	24,430
FEBRUARY-FEVRIER	170	—	28	30	259	—	487	12,927	295	3,157	5,512	21,891
MARCH-MARS	351	1	52	—	490	—	894	26,588	1,216	13,075	1,786	42,665
APRIL-AVRIL	450	3	79	14	312	1	859	25,764	6,087	3,361	3,302	38,514
MAY-MAI	374	6	42	80	125	1	628	20,920	2,973	6,271	230	30,394
JUNE-JUIN	360	3	54	114	171	3	705	25,601	1,512	5,594	3,293	36,000
JULY-JUILLET	313	1	28	53	45	10	450	16,729	3,885	6,064	12,452	39,130
AUGUST-AOÛT	262	4	128	18	166	—	578	22,425	1,103	6,570	2,156	32,254
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	282	4	88	4	279	—	657	20,154	2,051	3,967	4,725	30,897
OCTOBER-OCTOBRE	381	3	58	8	116	1	567	20,263	2,271	5,857	2,168	30,559
NOVEMBER-NOVEMBRE	200	2	109	—	1,175	—	1,486	27,807	2,424	5,574	3,556	39,361
DECEMBER-DECEMBRE	152	—	346	177	503	—	1,178	26,855	1,042	2,865	2,369	33,131



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	4,875	28	357	256	5,171	12	10,699	305,648	19,334	112,191	51,124	488,297
JANUARY-JANVIER	154	—	2	83	184	—	423	10,884	1,224	7,321	1,561	20,990
FEBRUARY-FEVRIER	195	—	12	36	251	—	494	13,035	3,273	7,096	2,207	25,611
MARCH-MARS	448	1	34	—	1,066	3	1,552	34,810	637	5,393	276	41,116
APRIL-AVRIL	490	—	32	—	42	5	569	21,243	2,080	9,449	2,721	35,493
MAY-MAI	533	4	31	—	99	—	667	24,854	685	9,955	1,442	36,936
JUNE-JUIN	593	3	10	—	251	1	858	28,481	3,578	15,072	7,805	54,936
JULY-JUILLET	566	13	24	—	658	—	1,261	37,530	1,666	11,866	5,902	56,964
AUGUST-AOÛT	597	7	64	—	184	—	852	28,815	1,230	14,772	3,729	48,546
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	512	—	48	70	388	3	1,021	30,382	1,899	7,940	8,465	48,686
OCTOBER-OCTOBRE	438	—	28	67	840	—	1,373	38,169	1,276	13,005	8,084	60,534
NOVEMBER-NOVEMBRE	349	—	72	—	1,208	—	1,629	37,445	1,786	10,322	8,932	58,485
DECEMBER-DECEMBRE	197	—	120	—	923	—	1,240	27,553	315	12,932	10,417	51,217
ALBERTA	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	15,750	108	2,925	7,170	15,945	64	41,962	1,290,618	134,527	566,938	162,809	2,154,892
JANUARY-JANVIER	515	2	83	592	784	1	1,977	53,887	8,595	25,258	19,178	106,918
FEBRUARY-FEVRIER	740	2	114	777	581	1	2,215	60,120	3,091	29,743	3,976	96,930
MARCH-MARS	1,511	15	240	899	1,276	4	3,945	111,968	9,904	40,037	9,817	171,726
APRIL-AVRIL	1,620	7	188	664	1,471	4	3,954	135,008	10,779	51,417	15,885	213,089
MAY-MAI	1,826	15	324	580	1,131	10	3,886	125,892	8,727	49,581	27,172	211,372
JUNE-JUIN	1,761	20	336	711	1,852	9	4,689	146,040	18,886	39,946	8,874	213,746
JULY-JUILLET	1,308	13	249	267	1,026	6	2,869	94,115	7,889	43,954	7,471	153,429
AUGUST-AOÛT	1,564	9	278	664	1,635	2	4,152	128,013	26,882	109,074	10,443	274,412
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,668	13	334	352	2,177	—	4,544	142,992	6,006	56,828	5,661	211,487
OCTOBER-OCTOBRE	1,718	7	264	708	1,743	26	4,466	144,187	27,358	46,333	10,522	228,400
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,519	5	515	956	2,269	1	5,265	148,396	6,410	74,767	43,810	273,383
DECEMBER-DECEMBRE	1,546	2	517	1,015	2,232	—	5,312	151,554	4,035	52,057	12,286	219,932
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	16,116	116	1,609	2,808	12,291	352	33,292	1,049,980	103,453	384,431	213,424	1,751,288
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	15,398	114	1,427	2,421	10,887	343	30,590	975,192	98,331	361,178	207,110	1,641,811
JANUARY-JANVIER	927	3	60	286	619	12	1,907	59,616	6,289	23,084	9,309	98,298
FEBRUARY-FEVRIER	1,260	7	124	208	983	2	2,584	77,813	4,266	36,100	19,013	137,192
MARCH-MARS	1,858	6	250	185	1,057	45	3,401	111,406	4,005	25,488	12,318	153,217
APRIL-AVRIL	1,515	10	132	9	330	174	2,170	75,672	7,569	19,976	12,440	115,657
MAY-MAI	1,570	17	105	204	1,220	22	3,138	97,066	8,957	50,694	20,172	176,889
JUNE-JUIN	1,616	21	75	128	1,372	9	3,221	102,415	12,453	32,735	22,772	170,375
JULY-JUILLET	1,347	14	84	294	1,218	41	2,998	94,212	7,655	47,375	5,774	155,016
AUGUST-AOÛT	1,412	16	95	240	903	11	2,677	91,665	20,431	33,858	33,583	179,537
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,489	11	126	332	946	7	2,911	94,461	10,610	34,772	44,092	183,935
OCTOBER-OCTOBRE	1,378	8	128	458	787	12	2,771	85,504	8,419	34,675	13,522	142,120
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,026	1	248	77	1,452	8	2,812	85,362	7,677	22,421	14,115	129,575
DECEMBER-DECEMBRE	718	2	182	387	1,404	9	2,702	74,788	5,122	23,253	6,314	109,477
YUKON	106	—	6	—	—	—	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	101	—	6	—	—	—	107	4,817	18	1,189	1,345	7,369
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	—	—	—	—	—	51	2,285	18	183	—	2,486
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	41	1,935	—	317	1,076	3,328
NOVEMBER-NOVEMBRE	11	—	4	—	—	—	15	597	—	689	269	1,555
DECEMBER-DECEMBRE	5	—	—	—	—	—	5	224	—	12	6	242

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	4,670	23	458	340	1,467	31	6,989	258,996	10,924	109,984	57,165	437,069
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBR	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	395	—	91	24	144	2	656	23,510	704	6,607	3,464	34,285
DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	19,758	88	3,158	3,991	14,505	64	41,564	1,509,284	141,751	826,619	245,500	2,723,154
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	34,624	7,342	122,327
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBR	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	13,049	313,814
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,384	3	349	697	1,381	3	3,817	125,353	13,437	75,087	17,762	231,639
DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	14,593	88	911	1,803	4,602	230	22,227	878,725	90,889	365,145	136,792	1,471,551
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,128	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBR	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,412	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	970	12	121	136	507	11	1,757	61,436	5,070	34,892	8,411	109,809
DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	261	65	14	2	—	8	350	13,303	2,200	8,572	4,366	28,441
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	—	27	863	—	100	—	963
APRIL-AVRIL	29	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
SEPTEMBER-SEPTEMBR	31	8	—	—	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
DECEMBER-DECEMBRE							21	790	50	96	2	938

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	115	—	4	95	199	1	414	12,527	142	1,342	7,341	21,352
JANUARY-JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	235	—	7	—	242
FEBRUARY-FÉVRIER	3	—	—	—	36	—	39	1,291	45	5	—	1,341
MARCH-MARS	5	—	—	—	—	—	5	253	—	243	65	561
APRIL-AVRIL	5	—	—	—	108	—	113	2,840	6	87	—	2,933
MAY-MAI	12	—	—	48	—	—	60	2,248	58	135	73	2,514
JUNE-JUIN	25	—	—	—	—	—	25	1,170	—	102	2,200	3,472
JULY-JUILLET	11	—	—	—	52	1	64	647	—	81	200	928
AUGUST-AOÛT	20	—	2	—	3	—	22	1,181	—	141	1,406	2,728
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	10	—	2	—	—	—	15	1,078	8	348	150	1,584
OCTOBER-OCTOBRE	9	—	—	47	—	—	56	1,194	10	128	3,247	4,579
NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	—	—	—	—	7	390	15	65	—	470
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	184	—	3	—	187

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

October revised — 1978 — Octobre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	125,742	1,309,756
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE ÉDOUARD	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
QUEBEC	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
ONTARIO	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
MANITOBA	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
SASKATCHEWAN	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
ALBERTA	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	13,049	313,814
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
YUKON	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677



TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	86	—	—	—	51	—	137	7,259	746	3,757	2,589	14,351
JANUARY-JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY-MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE-JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY-JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER-OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

November — 1978 — Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	6,821	92	1,575	2,157	5,523	126	16,294	534,779	116,564	236,722	89,769	977,834
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	51	1	12	28	72	2	166	5,426	392	7,552	7,447	20,817
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU-PRINCE ÉDOUARD	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
NOVA SCOTIA NOUVELLE ÉCOSSE	293	18	28	14	72	10	435	15,186	858	4,963	2,356	23,363
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	104	—	2	12	75	3	196	6,098	827	2,741	1,412	11,078
QUÉBEC	1,556	16	428	37	1,114	72	3,223	101,115	18,805	29,652	21,977	171,549
ONTARIO	1,873	35	522	1,042	1,884	23	5,379	178,750	73,980	67,071	24,130	343,931
MANITOBA	134	—	8	138	263	—	543	13,987	2,256	7,315	1,512	25,070
SASKATCHEWAN	395	—	91	24	144	2	656	23,510	704	6,607	3,464	34,285
ALBERTA	1,384	3	349	697	1,381	3	3,817	125,353	13,437	75,087	17,762	231,639
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	970	12	121	136	507	11	1,757	61,436	5,070	34,892	8,411	109,809
YUKON	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>52,729</b>	<b>174</b>	<b>14,976</b>	<b>20,796</b>	<b>71,370</b>	<b>1,226</b>	<b>161,271</b>	<b>4,831,826</b>	<b>608,948</b>	<b>1,703,850</b>	<b>921,735</b>	<b>8,066,459</b>
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	<b>49,812</b>	<b>169</b>	<b>13,512</b>	<b>19,019</b>	<b>64,036</b>	<b>1,185</b>	<b>147,733</b>	<b>4,467,471</b>	<b>562,385</b>	<b>1,552,240</b>	<b>861,251</b>	<b>7,443,347</b>
JANUARY JANVIER	1,627	3	414	969	3,444	33	6,490	187,053	27,351	84,069	46,793	345,266
FEBRUARY FEVRIER	2,643	4	503	1,318	4,437	73	8,978	249,328	38,228	133,472	47,855	468,883
MARCH MARS	5,626	16	1,602	1,935	7,903	86	17,168	489,204	37,499	123,875	108,794	759,372
APRIL AVRIL	6,271	16	1,321	1,386	4,660	234	13,888	460,568	50,760	137,886	43,901	693,115
MAY MAI	6,154	25	1,719	2,124	5,486	94	15,602	486,198	61,279	154,444	75,791	777,712
JUNE JUIN	5,410	25	1,266	2,265	5,626	65	14,657	465,073	62,551	133,589	179,589	840,802
JULY JUILLET	4,090	17	991	1,849	5,398	118	12,463	384,615	42,881	136,862	45,613	609,971
AUGUST AOÛT	4,798	28	1,549	1,864	6,970	81	15,290	454,811	74,907	205,048	77,165	811,931
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,676	23	1,251	1,632	6,291	245	14,118	435,061	41,724	169,739	98,042	744,566
OCTOBER OCTOBRE	4,439	7	1,265	1,707	5,423	88	12,929	389,088	79,448	125,277	45,378	639,191
NOVEMBER NOVEMBRE	4,078	5	1,631	1,970	8,398	68	16,150	466,472	45,757	147,979	92,330	752,538
DECEMBER DECEMBRE	2,917	5	1,464	1,777	7,334	41	13,538	364,455	46,563	151,610	60,484	623,112
<b>CALGARY</b>	<b>4,398</b>	<b>—</b>	<b>1,776</b>	<b>4,169</b>	<b>5,953</b>	<b>36</b>	<b>16,332</b>	<b>446,031</b>	<b>31,802</b>	<b>256,632</b>	<b>69,616</b>	<b>804,081</b>
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	<b>3,970</b>	<b>—</b>	<b>1,482</b>	<b>3,706</b>	<b>5,531</b>	<b>36</b>	<b>14,725</b>	<b>402,023</b>	<b>31,771</b>	<b>239,502</b>	<b>67,116</b>	<b>740,412</b>
JANUARY JANVIER	145	—	14	143	66	—	368	8,371	856	4,552	1,411	15,190
FEBRUARY FEVRIER	243	—	44	657	183	—	1,127	25,643	1,898	15,833	187	43,521
MARCH MARS	465	—	160	333	961	—	1,919	42,614	298	15,461	762	59,135
APRIL AVRIL	209	—	64	154	632	1	1,060	36,048	797	25,541	337	62,723
MAY MAI	459	—	150	322	850	9	1,389	39,058	1,756	17,478	22,401	80,693
JUNE JUIN	291	—	188	459	850	4	1,655	40,580	4,846	15,484	217	61,127
JULY JUILLET	303	—	111	—	327	2	743	21,002	1,229	13,118	391	35,740
AUGUST AOÛT	512	—	150	525	123	2	1,312	37,438	16,393	62,154	2,119	118,104
SEPTEMBER SEPTEMBRE	425	—	186	69	764	—	1,444	45,100	1,230	31,229	571	78,130
OCTOBER OCTOBRE	487	—	170	448	668	17	1,790	53,791	1,264	10,806	2,281	68,142
NOVEMBER NOVEMBRE	431	—	245	596	645	1	1,918	52,378	1,244	27,846	36,439	117,907
DECEMBER DECEMBRE	428	—	294	463	422	—	1,607	44,008	31	17,130	2,500	63,669
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>769</b>	<b>7</b>	<b>114</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>29</b>	<b>1,555</b>	<b>48,050</b>	<b>7,059</b>	<b>9,062</b>	<b>1,191</b>	<b>65,362</b>
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	<b>757</b>	<b>7</b>	<b>110</b>	<b>24</b>	<b>495</b>	<b>29</b>	<b>1,422</b>	<b>44,844</b>	<b>7,047</b>	<b>8,652</b>	<b>794</b>	<b>61,337</b>
JANUARY JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	541	—	362	40	943
FEBRUARY FEVRIER	16	—	32	—	—	—	48	1,517	—	542	—	2,059
MARCH MARS	82	—	4	—	60	—	146	4,379	172	2,312	30	6,893
APRIL AVRIL	108	—	6	—	8	6	128	4,608	1,918	437	—	6,963
MAY MAI	196	4	16	—	19	3	238	7,948	225	1,240	4	9,417
JUNE JUIN	82	1	2	—	64	—	149	4,749	442	592	—	5,783
JULY JUILLET	44	1	8	—	—	1	54	2,085	654	368	5	3,112
AUGUST AOÛT	100	—	8	24	178	1	311	9,238	572	1,121	548	11,479
SEPTEMBER SEPTEMBRE	42	1	14	—	4	1	62	2,463	1,876	563	92	4,994
OCTOBER OCTOBRE	45	—	10	—	36	10	101	3,232	859	630	—	4,721
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	10	—	126	7	179	4,084	329	485	75	4,973
DECEMBER DECEMBRE	12	—	4	—	117	—	133	3,206	12	410	397	4,025
<b>EDMONTON</b>	<b>4,577</b>	<b>9</b>	<b>744</b>	<b>2,973</b>	<b>5,968</b>	<b>1</b>	<b>14,272</b>	<b>468,836</b>	<b>49,649</b>	<b>184,935</b>	<b>40,723</b>	<b>744,143</b>
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	<b>4,068</b>	<b>8</b>	<b>608</b>	<b>2,650</b>	<b>5,453</b>	<b>1</b>	<b>12,788</b>	<b>421,370</b>	<b>47,495</b>	<b>166,581</b>	<b>38,687</b>	<b>674,133</b>
JANUARY JANVIER	155	—	34	178	607	1	975	29,334	635	13,170	14,796	57,935
FEBRUARY FEVRIER	117	—	36	120	112	—	385	12,910	305	6,012	2,073	21,300
MARCH MARS	314	4	36	517	61	—	932	31,726	930	15,252	5,238	53,146
APRIL AVRIL	509	1	54	357	394	—	1,315	46,595	2,837	7,295	2,186	58,913
MAY MAI	522	—	60	94	138	—	814	34,908	5,085	16,327	1,637	57,957
JUNE JUIN	458	—	44	315	283	—	1,100	40,317	4,416	11,018	1,257	57,008
JULY JUILLET	380	—	44	173	391	—	988	32,723	2,348	13,527	3,968	52,566
AUGUST AOÛT	313	2	84	119	905	—	1,423	44,612	6,223	31,936	3,419	86,190
SEPTEMBER SEPTEMBRE	401	—	44	234	896	—	1,575	49,529	995	9,113	1,463	61,100
OCTOBER OCTOBRE	513	—	38	183	512	—	1,246	44,220	21,294	15,325	2,462	83,301
NOVEMBER NOVEMBRE	386	1	134	360	1,154	—	2,035	54,496	2,427	27,606	188	84,717
DECEMBER DECEMBRE	509	1	136	323	515	—	1,484	47,466	2,154	18,354	2,036	70,010

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES	51,652	130	13,484	13,900	45,463	924	125,553	4,439,886	538,405	2,005,294	701,963	7,685,548
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	51,652	130	13,484	13,900	45,463	924	125,553	4,439,886	538,405	2,005,294	701,963	7,685,548
JANUARY JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	56,432	207,070	69,324	866,046
JUNE JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,845	96,290	815,674
JULY JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	68,967	810,345
SEPTEMBER-SEPTEMBR	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER-OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,101	7	1,040	1,874	4,054	84	11,160	363,465	71,812	152,243	48,157	635,677
DECEMBER DECEMBRE												
CALGARY												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	4,905	—	1,448	1,669	5,180	20	13,222	431,773	22,421	405,132	70,830	930,156
JANUARY JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER-SEPTEMBR	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER-OCTOBRE	511	—	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER-NOVEMBRE	382	—	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER DECEMBRE												
CHICOUTIMI-JONQUIERE												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	724	15	136	10	434	20	1,339	45,289	12,009	16,612	3,929	77,839
JANUARY JANVIER	5	—	4	—	—	2	11	675	106	331	—	1,112
FEBRUARY FEVRIER	24	—	—	—	70	1	95	2,224	251	563	—	3,038
MARCH MARS	53	1	14	—	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL AVRIL	103	—	20	—	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY MAI	105	4	34	—	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE JUIN	70	5	8	—	10	—	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY JUILLET	55	—	10	—	3	1	69	2,751	281	2,667	—	5,699
AUGUST AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER-SEPTEMBR	53	—	8	—	60	—	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER-OCTOBRE	42	1	20	—	169	3	235	7,095	281	893	—	8,269
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	—	2	—	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER DECEMBRE												
EDMONTON												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	6,032	1	839	2,006	5,643	8	14,529	564,752	49,845	190,924	68,774	874,295
JANUARY JANVIER	382	—	8	327	837	—	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY FEVRIER	318	—	42	48	151	—	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH MARS	767	—	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL AVRIL	723	—	58	289	378	—	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY MAI	647	—	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE JUIN	604	—	128	80	432	—	1,244	51,809	8,121	14,838	14,236	89,004
JULY JUILLET	416	—	106	63	103	—	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST AOÛT	671	—	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER-SEPTEMBR	542	—	134	192	384	—	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER-OCTOBRE	564	—	58	179	520	—	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER-NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	—	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,304	17	152	112	2,583	26	4,194	106,770	557	30,700	17,417	155,444
JANUARY JANVIER	47	—	6	—	22	—	75	2,223	9	1,244	—	3,476
FEBRUARY FEVRIER	47	—	8	—	30	9	94	2,532	25	503	94	3,154
MARCH MARS	84	1	14	—	373	1	473	10,149	122	4,355	903	15,529
APRIL AVRIL	122	3	18	—	101	—	244	7,454	15	991	552	9,012
MAY MAI	190	1	8	4	341	4	548	14,271	60	934	194	15,459
JUNE JUIN	166	1	16	—	31	4	218	8,068	62	3,385	1,265	12,780
JULY JUILLET	119	2	10	40	165	—	336	9,070	11	760	209	10,050
AUGUST AOÛT	168	2	24	—	616	4	814	18,403	62	2,018	1,179	21,662
SEPTEMBER SEPTEMBRE	112	2	12	—	193	—	319	8,197	83	6,218	2,445	16,943
OCTOBER OCTOBRE	130	2	16	—	413	4	565	12,673	44	1,389	798	14,904
NOVEMBER NOVEMBRE	119	3	20	68	298	—	508	13,730	64	8,903	9,778	32,475
DECEMBER DECEMBRE	91	—	12	—	269	4	376	10,039	10	793	1,021	11,863
HAMILTON	1,577	5	948	461	1,136	2	4,129	121,775	39,666	35,035	18,106	214,582
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,503	5	804	461	1,136	1	3,910	115,500	25,713	30,948	16,900	189,061
JANUARY JANVIER	20	—	2	—	—	—	22	1,137	221	719	269	2,346
FEBRUARY FEVRIER	44	—	4	19	392	—	459	8,016	9,060	1,697	3,696	22,469
MARCH MARS	137	—	28	49	14	—	228	7,985	1,270	1,408	452	11,115
APRIL AVRIL	214	—	22	10	181	—	427	14,542	857	2,202	103	17,704
MAY MAI	226	—	156	24	—	1	407	13,281	980	3,271	622	18,154
JUNE JUIN	211	4	96	47	232	—	590	16,064	367	3,385	797	20,613
JULY JUILLET	196	—	38	60	—	—	294	10,356	3,880	3,078	1,999	19,313
AUGUST AOÛT	125	1	36	57	33	—	252	9,661	1,665	2,828	2,414	16,568
SEPTEMBER SEPTEMBRE	166	—	66	—	169	—	401	11,115	3,451	3,790	1,136	19,492
OCTOBER OCTOBRE	102	—	156	86	103	—	447	12,482	1,544	6,037	1,779	21,842
NOVEMBER NOVEMBRE	62	—	200	109	12	—	383	10,861	2,418	2,533	3,633	19,445
DECEMBER DECEMBRE	74	—	144	—	—	1	219	6,275	13,953	4,087	1,206	25,521
HULL	379	32	28	103	28	6	576	25,655	3,588	23,832	22,639	75,714
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	373	31	26	103	28	6	567	25,324	3,562	22,618	22,611	74,115
JANUARY JANVIER	7	2	2	49	—	—	60	2,253	3,076	172	1,435	6,936
FEBRUARY FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	685	8	653	1,498	2,844
MARCH MARS	30	1	4	—	25	1	61	1,797	—	646	39	2,482
APRIL AVRIL	56	2	4	—	—	—	62	2,734	12	916	4,539	8,201
MAY MAI	51	—	4	15	2	—	72	3,307	22	4,651	81	8,061
JUNE JUIN	68	7	—	—	—	—	75	5,052	38	2,583	12,079	19,752
JULY JUILLET	44	1	—	39	—	2	86	3,490	—	160	403	4,053
AUGUST AOÛT	37	9	10	—	—	—	56	2,182	21	1,379	1	3,583
SEPTEMBER SEPTEMBRE	25	6	—	—	—	—	31	1,641	383	2,128	2,486	6,638
OCTOBER OCTOBRE	30	2	2	—	1	—	35	1,372	2	8,581	20	9,975
NOVEMBER NOVEMBRE	12	—	—	—	—	3	15	811	—	749	30	1,590
DECEMBER DECEMBRE	6	1	2	—	—	—	9	331	26	1,214	28	1,599
KITCHENER	1,308	—	378	531	857	4	3,078	89,863	12,846	26,867	9,241	138,817
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,253	—	312	531	845	4	2,945	85,331	12,421	21,384	6,764	125,900
JANUARY JANVIER	38	—	28	40	229	—	335	5,437	408	1,033	325	7,203
FEBRUARY FEVRIER	16	—	4	—	—	—	20	816	255	2,363	17	3,451
MARCH MARS	149	—	38	—	—	—	187	7,470	758	620	521	9,369
APRIL AVRIL	104	—	24	33	34	—	195	6,049	814	897	713	8,473
MAY MAI	153	—	14	99	281	—	547	14,263	828	651	1,079	16,821
JUNE JUIN	163	—	22	22	92	—	299	9,722	1,030	1,059	83	11,894
JULY JUILLET	50	—	—	88	—	2	140	4,200	269	1,515	1,208	7,192
AUGUST AOÛT	160	—	10	30	94	—	294	8,803	3,153	1,368	301	13,625
SEPTEMBER SEPTEMBRE	189	—	58	40	25	1	313	11,369	1,597	9,467	430	22,863
OCTOBER OCTOBRE	135	—	66	153	90	1	445	11,605	2,676	1,740	1,404	17,425
NOVEMBER NOVEMBRE	96	—	48	26	—	—	170	5,597	633	671	683	7,584
DECEMBER DECEMBRE	55	—	66	—	12	—	133	4,532	425	5,483	2,477	12,917

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,317	12	130	62	1,070	32	2,623	89,437	3,164	25,076	32,840	150,517
JANUARY JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL-AVRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE-JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,173	1	625	133	328	3	2,263	86,168	29,306	37,354	15,104	167,932
JANUARY JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL-AVRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE-JUIN	154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY-JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST-AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106	—	44	—	108	—	258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98	—	26	8	218	—	350	11,507	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102	—	8	—	—	—	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE												
HULL												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	451	44	34	—	237	3	769	29,186	3,865	13,770	17,720	64,541
JANUARY JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL-AVRIL	51	4	—	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY-MAI	59	4	—	—	9	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE-JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9	—	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4	—	—	2	79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3	—	—	6	—	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,036	—	364	155	194	6	1,755	63,823	14,651	26,917	11,752	117,143
JANUARY JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL-AVRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE-JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85	—	48	—	—	—	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	18	—	1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON	1,534	2	252	314	1,828	—	3,930	89,543	10,128	26,446	6,858	132,975
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,288	2	210	234	1,828	—	3,562	79,631	9,621	24,160	6,758	120,170
JANUARY JANVIER	39	—	14	—	—	—	53	1,509	50	1,595	17	3,171
FEBRUARY FEVRIER	48	—	—	7	70	—	125	3,061	755	658	1,928	6,402
MARCH MARS	114	—	20	84	—	—	218	5,239	857	2,060	309	8,465
APRIL AVRIL	118	—	10	—	138	—	266	5,942	3,111	2,747	75	11,875
MAY MAI	176	2	6	44	191	—	419	9,936	686	6,667	77	17,366
JUNE JUIN	199	—	18	—	423	—	640	14,560	455	1,862	2,100	18,977
JULY JUILLET	84	—	56	38	347	—	525	8,868	878	1,482	480	11,708
AUGUST AOÛT	119	—	44	—	188	—	351	9,020	280	1,726	319	11,345
SEPTEMBER SEPTEMBRE	81	—	12	—	204	—	297	6,534	1,041	1,878	280	9,733
OCTOBER OCTOBRE	143	—	8	—	246	—	397	7,421	635	1,622	764	10,442
NOVEMBER NOVEMBRE	167	—	22	61	21	—	271	7,541	873	1,863	409	10,686
DECEMBER DECEMBRE	246	—	42	80	—	—	368	9,912	507	2,286	100	12,805
MONTREAL	8,832	13	963	396	13,859	201	24,264	612,246	105,072	191,310	234,353	1,142,981
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	8,553	13	951	376	13,061	181	23,135	586,373	85,236	182,072	224,157	1,077,838
JANUARY JANVIER	218	1	50	—	735	5	1,009	20,905	4,071	18,903	12,035	55,914
FEBRUARY FEVRIER	554	2	64	29	1,171	48	1,868	46,561	11,121	9,873	1,058	68,613
MARCH MARS	1,346	2	212	16	1,421	25	3,022	73,815	4,807	10,988	62,275	151,885
APRIL AVRIL	1,337	—	83	55	1,129	13	2,617	71,662	3,827	43,856	1,168	120,513
MAY MAI	969	1	82	119	1,447	12	2,630	67,455	19,251	15,427	6,367	108,500
JUNE JUIN	847	3	77	16	1,175	13	2,131	57,260	4,117	15,858	96,388	173,623
JULY JUILLET	363	1	32	8	967	14	1,385	36,841	1,838	12,365	4,701	55,745
AUGUST AOÛT	662	3	72	28	1,933	18	2,716	61,213	7,258	21,628	9,727	99,826
SEPTEMBER SEPTEMBRE	757	—	112	8	748	15	1,640	46,633	3,169	13,426	10,022	73,250
OCTOBER OCTOBRE	591	—	89	11	1,307	6	2,004	47,664	13,464	12,355	11,696	85,179
NOVEMBER NOVEMBRE	909	—	78	86	1,028	12	2,113	56,364	12,313	7,393	8,720	84,790
DECEMBER DECEMBRE	279	—	12	20	798	20	1,129	25,873	19,836	9,238	10,196	65,143
OSHAWA	868	—	450	529	539	6	2,392	63,555	7,750	12,379	2,595	86,279
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	841	—	448	524	539	6	2,358	62,339	7,601	9,046	2,578	81,564
JANUARY JANVIER	47	—	24	—	70	—	141	3,333	2,129	97	—	5,559
FEBRUARY FEVRIER	2	—	—	—	173	—	2	173	210	1,169	49	1,601
MARCH MARS	71	—	108	100	150	—	429	9,866	—	332	568	10,766
APRIL AVRIL	152	—	20	127	106	—	405	10,226	878	890	1,198	13,192
MAY MAI	108	—	14	120	48	—	290	6,753	311	707	13	7,784
JUNE JUIN	52	—	6	110	54	—	222	5,764	770	201	302	7,037
JULY JUILLET	115	—	28	32	12	—	187	5,685	46	1,480	25	7,236
AUGUST AOÛT	66	—	36	—	—	6	108	3,544	1,305	427	58	5,334
SEPTEMBER SEPTEMBRE	40	—	36	—	—	—	76	2,448	195	714	353	3,710
OCTOBER OCTOBRE	109	—	150	35	—	—	294	8,623	1,526	2,984	12	13,145
NOVEMBER NOVEMBRE	79	—	26	—	99	—	204	5,924	231	45	—	6,200
DECEMBER DECEMBRE	27	—	2	5	—	—	34	1,216	149	3,333	17	4,715
OTTAWA	1,214	9	929	2,642	2,344	35	7,173	205,865	12,185	48,566	76,240	342,856
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,187	9	927	2,322	2,329	35	6,809	196,049	12,047	46,936	67,664	322,696
JANUARY JANVIER	3	—	—	44	183	—	230	4,701	32	1,163	2,174	8,070
FEBRUARY FEVRIER	38	—	6	7	—	—	51	2,362	445	1,664	1,531	6,002
MARCH MARS	67	—	13	95	—	—	175	6,884	116	3,948	3,754	14,702
APRIL AVRIL	230	1	110	176	6	—	523	19,937	363	2,708	3,946	26,954
MAY MAI	168	6	160	302	539	12	1,187	28,524	5,314	2,194	417	36,449
JUNE JUIN	114	—	64	238	67	3	486	16,164	485	17,308	1,989	35,946
JULY JUILLET	73	—	102	256	565	14	1,010	27,949	1,969	5,257	1,893	37,068
AUGUST AOÛT	164	—	144	531	297	1	1,137	32,816	918	4,499	809	39,042
SEPTEMBER SEPTEMBRE	132	2	94	116	516	1	861	23,902	1,212	2,197	47,674	74,985
OCTOBER OCTOBRE	122	—	30	101	—	2	255	9,546	396	2,031	452	12,425
NOVEMBER NOVEMBRE	76	—	204	456	156	2	894	23,264	797	3,967	3,025	31,053
DECEMBER DECEMBRE	27	—	2	320	15	—	364	9,816	138	1,630	8,576	20,160

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	<b>1,297</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>250</b>	<b>2,299</b>	<b>6</b>	<b>4,380</b>	<b>97,593</b>	<b>9,141</b>	<b>18,155</b>	<b>8,311</b>	<b>133,200</b>
JANUARY-JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH-MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL-AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY-MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE-JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY-JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST-AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER-OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER-NOVEMBRE	215	—	77	85	147	1	525	12,798	758	817	679	15,052
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>MONTREAL</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	<b>7,318</b>	<b>7</b>	<b>1,590</b>	<b>286</b>	<b>6,066</b>	<b>392</b>	<b>15,659</b>	<b>498,197</b>	<b>54,606</b>	<b>124,708</b>	<b>116,060</b>	<b>793,571</b>
JANUARY-JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY-FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY-MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	9,472	12,976	9,881	91,309
JUNE-JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST-AOÛT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER-OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,552	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER-NOVEMBRE	765	—	218	25	535	39	1,582	50,517	5,190	7,365	7,352	70,424
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>OSHAWA</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV</b>	<b>930</b>	<b>—</b>	<b>589</b>	<b>209</b>	<b>295</b>	<b>1</b>	<b>2,024</b>	<b>65,818</b>	<b>8,684</b>	<b>14,570</b>	<b>3,375</b>	<b>92,447</b>
JANUARY-JANVIER	44											

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	4,126	32	805	28	3,074	300	8,365	239,322	15,314	41,242	16,648	312,526
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	3,966	32	763	28	2,520	296	7,605	221,193	15,270	39,810	14,348	290,621
JANUARY JANVIER	137	—	4	—	69	7	217	6,575	402	665	499	8,141
FEBRUARY FEVRIER	279	—	25	—	12	6	322	10,985	17	1,472	1,214	13,688
MARCH MARS	441	1	49	8	171	12	682	20,143	94	8,424	468	29,129
APRIL AVRIL	641	6	119	—	213	9	988	29,198	209	2,847	1,637	33,891
MAY MAI	510	5	70	—	50	4	639	21,115	210	2,252	1,846	25,423
JUNE JUIN	336	3	24	—	194	2	559	16,361	109	1,968	460	18,898
JULY JUILLET	209	6	50	—	24	4	293	9,604	157	2,720	188	12,669
AUGUST AOUT	349	4	144	—	937	25	1,459	36,724	12,577	4,743	2,033	56,077
SEPTEMBER SEPTEMBRE	402	5	76	14	138	191	826	21,642	257	7,477	3,546	32,922
OCTOBER OCTOBRE	352	1	100	—	134	19	606	19,229	633	3,625	1,217	24,704
NOVEMBER NOVEMBRE	310	1	102	6	578	17	1,014	29,617	605	3,617	1,240	35,079
DECEMBER DECEMBRE	160	—	42	—	554	4	760	18,129	44	1,432	2,300	21,905
REGINA	1,490	—	190	70	1,381	—	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,450	—	156	70	1,264	—	2,940	88,470	5,199	39,466	24,636	157,771
JANUARY JANVIER	51	—	2	—	—	—	53	2,070	942	2,903	332	6,247
FEBRUARY FEVRIER	72	—	10	—	—	—	82	3,154	207	3,005	1,923	8,289
MARCH MARS	181	—	4	—	276	—	461	10,884	327	892	75	12,178
APRIL AVRIL	138	—	22	—	—	—	160	6,256	954	4,409	847	12,466
MAY MAI	187	—	12	—	—	—	199	8,174	264	3,458	355	12,251
JUNE JUIN	158	—	—	—	16	—	174	6,523	150	1,502	4,800	12,975
JULY JUILLET	204	—	12	—	393	—	609	17,428	568	7,846	5,593	31,435
AUGUST AOUT	150	—	60	—	—	—	210	7,627	196	3,105	721	11,649
SEPTEMBER SEPTEMBRE	138	—	28	70	224	—	460	12,052	155	2,721	3,652	18,530
OCTOBER OCTOBRE	127	—	—	—	161	—	288	8,415	769	6,928	3,813	19,925
NOVEMBER NOVEMBRE	44	—	6	—	194	—	244	5,887	667	2,697	2,525	11,776
DECEMBER DECEMBRE	40	—	34	—	117	—	191	5,474	—	9,118	8,924	23,516
ST. CATHARINES-NIAGARA	1,308	3	444	119	607	9	2,490	79,285	11,558	18,677	7,303	116,823
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,267	3	432	119	438	6	2,265	74,112	10,699	18,131	5,823	108,765
JANUARY JANVIER	34	—	4	—	9	—	47	1,739	758	749	207	3,453
FEBRUARY FEVRIER	51	—	4	18	5	—	78	2,489	531	1,130	386	4,536
MARCH MARS	157	—	70	36	38	—	301	9,283	757	1,445	169	11,654
APRIL AVRIL	195	—	52	58	55	—	360	11,183	2,592	1,768	—	15,543
MAY MAI	167	—	106	—	86	—	359	11,079	1,505	1,323	267	14,174
JUNE JUIN	159	—	42	7	62	1	271	8,885	476	2,359	1,113	12,833
JULY JUILLET	129	—	10	—	48	—	187	7,039	809	2,599	646	11,093
AUGUST AOUT	104	2	28	—	25	4	163	6,015	850	1,763	1,712	10,340
SEPTEMBER SEPTEMBRE	91	1	66	—	49	—	207	6,484	906	927	868	9,185
OCTOBER OCTOBRE	57	—	16	—	—	1	74	2,924	897	771	77	4,669
NOVEMBER NOVEMBRE	123	—	34	—	61	—	218	6,992	618	3,297	378	11,285
DECEMBER DECEMBRE	41	—	12	—	169	3	225	5,173	859	546	1,480	8,058
SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	158	—	43	—	28	11	240	11,143	515	12,828	9,598	34,084
JANUARY JANVIER	—	—	14	—	—	—	14	429	98	81	70	678
FEBRUARY FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	484	65	300	83	932
MARCH MARS	4	—	1	—	—	—	5	439	102	221	98	860
APRIL AVRIL	19	—	—	—	2	2	23	1,000	5	104	61	1,170
MAY MAI	35	—	—	—	24	6	65	1,813	20	3,960	879	6,672
JUNE JUIN	22	—	—	—	1	2	25	1,245	45	1,085	113	2,488
JULY JUILLET	29	—	6	—	1	—	36	1,659	70	187	62	1,978
AUGUST AOUT	10	—	—	—	—	—	10	714	90	2,183	7,799	10,786
SEPTEMBER SEPTEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	207	—	—	—	207
OCTOBER OCTOBRE	13	—	16	—	—	1	30	1,203	15	570	289	2,077
NOVEMBER NOVEMBRE	23	—	6	—	—	—	29	1,950	5	4,137	144	6,236
DECEMBER DECEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	241	30	3,838	—	4,109

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	3,395	16	816	42	1,996	104	6,369	210,171	6,512	106,140	26,256	349,079
JANUARY JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,489	1,766	41,872
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER-OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	237	2	64	8	254	4	569	17,182	473	9,143	4,155	30,953
DECEMBER-DECEMBRE												
REGINA												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,210	—	136	3	316	—	1,665	66,361	2,952	30,850	19,357	119,520
JANUARY JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER-DECEMBRE												
ST.CATHARINES-NIAGARA												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	986	1	275	100	823	9	2,194	70,267	10,720	27,920	7,610	116,517
JANUARY JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL-AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY-MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE-JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY-JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST-AOÛT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER-OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER-NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	215	2	6	—	—	6	229	11,673	3,153	12,741	13,297	40,864
JANUARY JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY-FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH-MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY-MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE-JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY-JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	3	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	—	2	—	—	3	24	1,016	43	1,456	896	3,411
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	320	—	40	70	509	6	945	26,272	2,052	34,350	4,013	66,687
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	305	—	10	70	443	6	834	23,418	1,913	15,270	3,953	44,554
JANUARY-JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	394	—	250	—	644
FEBRUARY-FEVRIER	2	—	—	—	32	2	36	745	—	60	—	805
MARCH-MARS	20	—	—	—	—	—	20	774	10	1,488	3,244	5,516
APRIL-AVRIL	29	—	4	—	—	—	33	1,231	—	125	3	1,359
MAY-MAI	52	—	2	—	68	2	124	3,389	—	7,098	48	10,535
JUNE-JUIN	39	—	—	34	76	1	150	4,187	—	550	310	5,047
JULY-JUILLET	31	—	—	—	4	—	35	1,440	—	131	20	1,591
AUGUST-AOÛT	31	—	—	—	30	—	61	2,040	—	567	16	2,623
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	20	—	2	36	197	1	256	5,759	906	3,029	280	9,974
OCTOBER-OCTOBRE	38	—	2	—	36	—	76	2,235	902	1,749	32	4,918
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	—	—	—	—	—	34	1,224	95	223	—	1,542
DECEMBER-DECEMBRE	15	—	30	—	66	—	111	2,854	139	19,080	60	22,133
SASKATOON	1,349	—	176	—	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,294	—	114	—	2,708	3	4,119	98,853	5,449	31,880	13,051	149,033
JANUARY-JANVIER	59	—	—	—	60	—	119	2,636	179	2,982	1,203	7,000
FEBRUARY-FEVRIER	68	—	2	—	179	—	249	4,929	816	970	23	6,738
MARCH-MARS	141	—	30	—	629	—	800	14,111	70	2,399	103	16,683
APRIL-AVRIL	126	—	4	—	26	3	159	4,851	425	3,340	956	9,572
MAY-MAI	66	—	2	—	17	—	85	3,527	26	2,337	534	6,424
JUNE-JUIN	162	—	—	—	90	—	252	7,531	2,331	2,428	584	12,874
JULY-JUILLET	119	—	8	—	11	—	138	4,872	737	1,771	291	7,671
AUGUST-AOÛT	189	—	4	—	174	—	367	10,591	45	3,612	1,304	15,552
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	123	—	14	—	140	—	277	7,912	6	2,389	1,772	12,079
OCTOBER-OCTOBRE	111	—	18	—	641	—	770	18,685	252	4,054	2,891	25,882
NOVEMBER-NOVEMBRE	130	—	32	—	741	—	903	19,008	562	5,598	3,390	28,558
DECEMBER-DECEMBRE	55	—	62	—	573	—	690	13,402	24	449	8	13,883
SUDBURY	786	17	278	164	202	—	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	783	17	278	164	202	—	1,444	45,256	6,782	12,516	1,985	66,539
JANUARY-JANVIER	3	—	2	—	—	—	5	214	—	86	20	320
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	—	—	10	374	—	232	170	776
MARCH-MARS	55	3	74	—	—	—	132	3,988	38	2,572	96	6,694
APRIL-AVRIL	132	1	28	—	5	—	166	5,723	1,122	264	150	7,259
MAY-MAI	162	3	86	—	—	—	251	8,831	263	2,764	388	12,246
JUNE-JUIN	113	3	30	—	52	—	198	6,612	599	1,992	503	9,706
JULY-JUILLET	100	2	24	64	145	—	335	7,649	185	261	306	8,401
AUGUST-AOÛT	95	3	26	100	—	—	224	7,042	3,416	2,723	120	13,301
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	37	2	8	—	—	—	47	2,031	435	990	10	3,466
OCTOBER-OCTOBRE	50	—	—	—	—	—	50	1,831	528	270	194	2,823
NOVEMBER-NOVEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	961	196	362	28	1,547
DECEMBER-DECEMBRE	3	—	—	—	—	—	3	131	90	307	1,185	1,713
THUNDER BAY	642	23	155	205	586	11	1,622	51,227	4,079	16,336	7,787	79,520
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	637	21	153	205	472	11	1,499	48,432	3,825	15,958	7,786	76,001
JANUARY-JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	883	80	562	3	1,528
FEBRUARY-FEVRIER	21	—	—	—	—	—	22	889	—	1,730	13	2,632
MARCH-MARS	43	3	—	—	—	1	46	2,026	5	631	356	3,018
APRIL-AVRIL	64	2	6	87	6	—	165	5,121	106	180	96	5,503
MAY-MAI	104	2	6	—	72	2	186	6,036	179	1,763	2	7,980
JUNE-JUIN	117	3	6	34	12	—	172	6,094	322	760	2,109	9,285
JULY-JUILLET	63	4	2	—	14	—	83	3,667	69	3,639	174	7,549
AUGUST-AOÛT	89	2	83	—	142	—	316	8,602	241	1,516	8	10,367
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	4	8	84	98	1	246	6,864	2,170	3,192	3,924	16,150
OCTOBER-OCTOBRE	40	1	22	—	128	7	198	6,065	550	1,097	610	8,322
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	20	—	—	—	56	2,185	103	888	491	3,667
DECEMBER-DECEMBRE	5	2	2	—	114	—	123	2,795	254	378	92	3,519



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	249	—	72	46	257	12	636	20,750	651	9,341	12,479	43,221
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH MARS	7	—	—	—	—	—	8	420	—	337	23	780
APRIL AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	2,913	5,660
SEPTEMBER SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER OCTOBRE	24	—	36	40	112	—	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER DECEMBRE												
SASKATOON												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,509	—	174	265	589	5	2,542	85,076	2,146	33,656	22,308	143,186
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER DECEMBRE												
SUDBURY												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	383	5	48	—	128	—	584	22,822	1,053	17,825	4,796	46,496
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY MAI	77	2	8	—	4	—						

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>TORONTO</b>	5,473	—	3,855	5,026	12,328	200	26,882	1,003,389	181,582	314,710	159,575	1,659,256
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	5,287	—	3,791	4,915	10,014	196	24,203	929,113	176,989	286,236	149,067	1,541,405
JANUARY JANVIER	68	—	62	159	794	10	1,093	39,848	7,810	12,934	2,867	63,459
FEBRUARY FEVRIER	230	—	164	252	1,096	7	1,749	56,788	9,918	51,729	19,815	138,250
MARCH-MARS	540	—	472	544	2,226	3	3,785	129,044	20,476	20,688	21,150	191,358
APRIL AVRIL	735	—	494	306	877	25	2,437	103,602	24,807	21,224	15,415	165,048
MAY-MAI	724	—	658	653	683	22	2,740	109,042	14,657	24,561	12,351	160,611
JUNE JUIN	731	—	550	943	639	27	2,890	111,224	23,104	27,796	31,122	193,246
JULY JUILLET	606	—	368	775	1,354	30	3,133	105,758	17,400	24,265	9,240	156,663
AUGUST-AOÛT	472	—	413	259	266	12	1,422	59,928	13,041	20,401	14,060	107,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	509	—	255	625	812	28	2,229	83,425	13,857	41,064	10,017	148,363
OCTOBER-OCTOBRE	378	—	220	239	235	13	1,085	49,135	18,340	17,186	6,544	91,205
NOVEMBER-NOVEMBRE	294	—	135	160	1,032	19	1,640	81,319	13,579	24,388	6,486	125,772
DECEMBER-DECEMBRE	186	—	64	111	2,314	4	2,679	74,276	4,593	28,474	10,508	117,851
<b>VANCOUVER</b>	5,810	3	882	2,036	7,375	297	16,403	499,532	39,440	216,415	95,146	850,533
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	5,380	2	752	1,767	6,744	293	14,938	457,381	37,753	201,220	93,073	789,427
JANUARY JANVIER	342	—	34	286	341	—	1,003	31,971	3,792	13,735	4,166	53,664
FEBRUARY FEVRIER	512	1	61	171	594	—	1,339	41,466	1,912	24,967	3,694	72,039
MARCH-MARS	674	—	187	125	481	43	1,510	48,913	1,693	12,116	4,242	66,964
APRIL AVRIL	463	—	78	—	70	172	783	27,260	1,756	10,300	3,432	42,748
MAY-MAI	527	—	32	95	883	14	1,551	44,183	5,171	20,977	17,344	87,675
JUNE JUIN	481	—	21	23	947	1	1,473	42,299	7,353	13,100	15,243	77,995
JULY JUILLET	456	—	46	179	501	38	1,220	39,464	3,164	32,245	841	75,714
AUGUST-AOÛT	504	—	31	113	795	8	1,451	47,188	4,852	23,365	24,366	99,771
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	549	—	54	332	601	4	1,540	47,441	4,416	20,288	2,556	74,701
OCTOBER-OCTOBRE	482	1	40	401	409	7	1,340	37,949	1,594	18,272	5,972	63,787
NOVEMBER-NOVEMBRE	390	—	168	42	1,122	6	1,728	49,247	2,050	11,855	11,217	74,369
DECEMBER-DECEMBRE	430	1	130	269	631	4	1,465	42,151	1,687	15,195	2,073	61,106
<b>VICTORIA</b>	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	994	2	234	117	1,624	24	2,995	93,622	6,086	27,985	18,425	146,118
JANUARY JANVIER	73	—	10	—	62	10	155	5,580	658	922	1,021	8,181
FEBRUARY FEVRIER	75	—	11	8	318	—	412	8,925	101	3,873	2,846	15,745
MARCH-MARS	136	1	26	28	428	1	620	17,931	258	2,593	1,991	22,773
APRIL AVRIL	95	—	20	9	134	2	260	8,161	209	1,509	2,744	12,623
MAY-MAI	98	1	33	16	160	3	311	9,321	244	7,232	1,491	18,288
JUNE JUIN	95	—	20	—	72	4	191	8,049	298	1,433	3,760	13,540
JULY JUILLET	88	—	8	14	125	1	236	7,393	147	2,393	393	10,326
AUGUST-AOÛT	86	—	20	—	24	—	130	5,826	191	2,512	2,803	11,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	105	—	20	—	301	2	428	12,263	373	2,349	1,021	16,006
OCTOBER-OCTOBRE	74	—	34	42	—	—	150	5,691	3,464	818	131	10,104
NOVEMBER-NOVEMBRE	69	—	32	—	—	1	102	4,482	164	2,351	224	7,200
DECEMBER-DECEMBRE	49	—	28	65	177	1	320	10,819	53	2,945	2,729	16,546
<b>WINDSOR</b>	1,037	—	20	141	887	2	2,087	67,694	30,394	17,894	12,065	128,047
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	992	—	20	141	887	2	2,042	65,595	29,874	14,667	11,863	121,999
JANUARY JANVIER	35	—	—	—	4	—	39	1,513	390	1,340	491	3,734
FEBRUARY FEVRIER	32	—	2	—	—	—	34	1,893	357	510	46	2,806
MARCH-MARS	111	—	2	—	184	—	297	7,465	3,269	545	999	12,278
APRIL AVRIL	181	—	—	—	339	1	521	11,991	1,336	1,015	979	15,321
MAY-MAI	85	—	2	—	—	—	87	4,993	1,638	2,004	7,205	15,840
JUNE JUIN	88	—	—	40	41	—	169	6,869	9,366	1,192	161	17,588
JULY JUILLET	69	—	2	31	—	1	103	4,457	2,661	661	235	8,014
AUGUST-AOÛT	110	—	—	70	86	—	266	8,196	621	1,438	221	10,476
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	89	—	—	—	—	—	89	4,415	1,139	1,146	366	7,066
OCTOBER-OCTOBRE	93	—	12	—	233	—	338	9,561	5,625	2,856	657	18,699
NOVEMBER-NOVEMBRE	99	—	—	—	—	—	99	4,242	3,472	1,960	503	10,177
DECEMBER-DECEMBRE	45	—	—	—	—	—	45	2,099	520	3,227	202	6,048
<b>WINNIPEG</b>	2,330	—	1,080	501	3,335	12	7,258	209,766	19,989	56,337	38,566	324,658
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	2,202	—	736	380	2,864	12	6,194	185,529	18,960	53,674	36,197	294,360
JANUARY JANVIER	82	—	108	70	193	—	453	13,457	755	3,850	3,412	21,474
FEBRUARY FEVRIER	152	—	26	30	243	—	451	11,931	262	2,527	5,511	20,231
MARCH-MARS	264	—	50	—	405	—	719	22,279	1,070	12,479	952	36,780
APRIL AVRIL	294	—	79	14	204	—	591	19,194	1,810	2,321	2,764	26,089
MAY-MAI	219	—	40	80	125	—	464	14,991	2,584	5,168	189	22,932
JUNE JUIN	258	—	40	114	153	3	568	20,894	1,370	4,689	2,834	29,787
JULY JUILLET	216	—	26	52	4	9	307	11,916	3,792	5,034	12,342	33,084
AUGUST-AOÛT	183	—	122	8	124	—	437	17,388	937	6,036	1,108	25,469
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	190	—	86	4	212	—	492	15,635	1,872	3,444	3,078	24,029
OCTOBER-OCTOBRE	217	—	50	8	70	—	345	13,536	2,175	3,581	1,283	20,575
NOVEMBER-NOVEMBRE	127	—	109	—	1,131	—	1,367	24,308	2,333	4,545	2,724	33,910
DECEMBER-DECEMBRE	128	—	344	121	471	—	1,064	24,237	1,029	2,663	2,369	30,298

	Number of dwelling units						Estimated value of construction					
	Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TORONTO												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	6,262	—	3,114	4,452	10,223	117	24,168	959,642	170,363	459,750	104,989	1,694,744
JANUARY-JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY-FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY-MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE-JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST-AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER-OCTOBRE	662	—	222	239	1,844	12	2,979	120,907	19,342	47,509	4,710	192,468
NOVEMBER-NOVEMBRE	449	—	189	401	542	13	1,594	62,396	14,088	27,561	8,455	112,500
VANCOUVER												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	5,585	—	448	1,408	2,525	139	10,105	394,034	42,398	207,444	42,243	686,119
JANUARY-JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY-FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY-MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE-JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY-JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER-OCTOBRE	556	—	26	247	186	19	1,034	41,203	5,777	33,123	11,246	91,349
NOVEMBER-NOVEMBRE	423	—	19	131	154	—	727	24,219	916	13,923	3,082	42,140
VICTORIA												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,224	1	109	178	309	30	1,851	79,685	6,496	30,141	18,458	134,780
JANUARY-JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY-FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY-MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE-JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER-OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
NOVEMBER-NOVEMBRE	58	—	2	5	100	—	165	5,842	249	1,547	260	7,898
WINDSOR												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	1,078	—	4	95	1,686	1	2,864	91,598	47,883	24,069	10,209	173,759
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	—	—	114	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS	63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-AVRIL	82	—	2	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY-MAI	142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE-JUIN	147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET	65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER-OCTOBRE	125	—	2	—	438	—	565	14,514	1,236	4,875	4,287	24,912
NOVEMBER-NOVEMBRE	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
WINNIPEG												
CUMULATIVE JAN-NOV CUMULATIF JANV-NOV	2,629	—	847	477	2,676	1	6,630	209,409	18,372	81,986	42,158	351,925
JANUARY-JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY-FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY-MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE-JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	267	—	62	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER-OCTOBRE	278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
NOVEMBER-NOVEMBRE	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

October revised - 1978 - Octobre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>9,523</b>	<b>197</b>	<b>1,583</b>	<b>1,555</b>	<b>8,395</b>	<b>149</b>	<b>21,402</b>	<b>754,070</b>	<b>110,044</b>	<b>319,900</b>	<b>125,742</b>	<b>1,309,756</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>102</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>112</b>	<b>2</b>	<b>297</b>	<b>8,228</b>	<b>854</b>	<b>1,812</b>	<b>413</b>	<b>11,307</b>
DIVISION 1	30	—	36	40	112	—	218	6,214	187	778	127	7,306
DIVISION 2	2	—	—	—	—	—	2	71	—	92	3	166
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	53	37	281	1	372
DIVISION 5	11	1	2	—	—	1	15	573	350	571	72	1,566
DIVISION 6	4	—	2	—	—	1	7	175	—	80	—	255
DIVISION 7	8	—	—	—	—	—	8	163	75	—	—	238
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	74	5	10	98	187
DIVISION 9	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	112	184
DIVISION 10	39	—	—	—	—	—	39	795	200	—	—	995
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>61</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>20</b>	<b>—</b>	<b>84</b>	<b>2,752</b>	<b>236</b>	<b>656</b>	<b>4,419</b>	<b>8,063</b>
KINGS	10	—	—	—	—	—	10	361	39	8	90	498
PRINCE	31	1	—	—	—	—	32	1,112	42	269	3,422	4,845
QUEENS	20	2	—	—	20	—	42	1,279	155	379	907	2,720
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>364</b>	<b>24</b>	<b>34</b>	<b>—</b>	<b>203</b>	<b>2</b>	<b>627</b>	<b>23,014</b>	<b>1,147</b>	<b>5,287</b>	<b>8,724</b>	<b>38,172</b>
ANNAPOLIS	9	—	—	—	—	—	9	288	210	8	82	588
ANTIGONISH	43	13	—	—	8	—	64	1,624	165	86	—	1,875
CAPE BRETON	39	—	—	—	12	—	51	1,495	225	566	79	2,365
COLCHESTER	18	—	—	—	6	—	24	702	—	111	3,281	4,094
CUMBERLAND	6	—	—	—	—	—	6	176	—	116	—	292
DIGBY	2	—	—	—	—	—	2	229	2	—	1,729	1,960
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
HANTS	26	2	—	—	—	—	28	706	8	471	—	1,185
INVERNESS	5	—	—	—	—	—	5	144	3	150	55	352
KINGSTON	30	—	8	—	—	1	39	1,212	271	1,639	2,595	5,717
LUNenburg	17	—	—	—	—	—	17	874	—	63	—	937
PICCOLI	13	3	—	—	10	—	26	1,005	59	162	180	1,406
QUEENS	4	1	—	—	—	—	5	147	6	10	15	178
RICHMOND	8	—	—	—	—	—	8	290	—	23	—	313
SHELBURNE	3	—	—	—	—	—	3	106	18	4	—	128
VICTORIA	6	2	—	—	—	—	8	156	—	464	—	620
YARMOUTH	11	1	—	—	—	1	13	374	—	8	—	382
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>178</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>109</b>	<b>3</b>	<b>293</b>	<b>9,237</b>	<b>904</b>	<b>4,378</b>	<b>1,036</b>	<b>15,555</b>
ALBERT	6	—	—	—	—	—	6	201	1	200	—	402
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
CHARLOTTE	1	—	—	—	22	—	23	533	—	3	148	684
GLOUCESTER	17	1	—	—	—	—	18	490	36	1,056	75	1,657
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	28	—	—	—	—	—	28	1,159	—	103	—	1,262
MADAWASKA	4	—	—	—	48	—	52	1,035	39	263	—	1,337
NORTHumberland	18	—	—	—	—	—	18	469	—	393	100	962
QUEENS	1	—	—	—	—	—	1	13	—	10	—	23
RESTIGOUCHE	3	—	—	—	7	—	10	270	—	57	7	334
ST JOHN	12	—	2	—	—	3	17	795	113	1,308	559	2,775
SUNBURY	45	—	—	—	—	—	45	1,605	30	18	—	1,653
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	19	—	5	16	40
WESTMORLAND	32	—	—	—	20	—	52	1,381	635	806	15	2,837
YORK	11	—	—	—	12	—	23	1,255	50	156	116	1,577
<b>QUEBEC</b>	<b>2,223</b>	<b>55</b>	<b>357</b>	<b>58</b>	<b>1,431</b>	<b>97</b>	<b>4,221</b>	<b>137,903</b>	<b>28,174</b>	<b>56,020</b>	<b>49,909</b>	<b>272,006</b>
ABITIBI	38	—	8	—	18	—	64	2,031	803	212	—	3,046
ARGENTEUIL	23	—	—	—	19	—	42	1,118	31	109	536	1,794
ARTHABASKA	50	—	—	—	20	2	72	1,928	746	299	2,120	5,093
BAGOT	10	—	2	—	—	—	12	423	429	22	—	874
BEAUCÉ	35	—	—	—	10	—	45	1,259	89	2,850	610	4,808
BEAUFORT	1	—	—	—	—	—	1	43	—	15	—	58
BELLEVILLE	—	—	—	—	—	—	—	18	48	—	—	66
BERTHELE	11	—	—	—	—	—	11	389	155	175	—	719
BONAVENTURE	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
BROME	10	—	4	—	—	2	16	457	39	113	—	609

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>6,821</b>	<b>92</b>	<b>1,575</b>	<b>2,157</b>	<b>5,523</b>	<b>126</b>	<b>16,294</b>	<b>534,779</b>	<b>116,564</b>	<b>236,722</b>	<b>89,769</b>	<b>977,834</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>51</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>166</b>	<b>5,426</b>	<b>392</b>	<b>7,552</b>	<b>7,447</b>	<b>20,817</b>
DIVISION 1	40	—	10	—	—	2	52	1,991	225	1,205	1,907	5,328
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	40	—	43
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
DIVISION 5	1	—	2	—	—	—	3	105	153	47	5,540	5,879
DIVISION 6	5	1	—	28	72	—	106	3,158	—	6,162	—	9,320
DIVISION 7	3	—	—	—	—	—	3	68	—	15	—	83
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	36	13	2	—	51
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>94</b>	<b>2,884</b>	<b>185</b>	<b>468</b>	<b>302</b>	<b>3,839</b>
KINGS	10	1	—	—	5	—	16	551	45	51	275	922
PRINCE	12	3	—	—	5	—	20	762	76	337	2	1,177
QUEENS	14	1	14	29	—	—	58	1,571	64	80	25	1,740
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>293</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>72</b>	<b>10</b>	<b>435</b>	<b>15,186</b>	<b>858</b>	<b>4,963</b>	<b>2,356</b>	<b>23,363</b>
ANNAPOLIS	8	—	—	—	—	—	8	293	—	1	—	294
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	73	—	2	—	—	—	75	2,291	83	894	931	4,199
COLCHESTER	15	2	—	—	—	—	17	541	—	413	—	954
CUMBERLAND	—	—	—	—	—	—	—	32	—	109	50	191
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
HANTS	10	1	—	—	20	—	31	725	92	28	—	845
INVERNESS	7	2	—	—	—	—	9	203	—	24	—	227
KINGS	23	—	—	—	—	—	23	959	290	135	—	1,384
LUNENBERG	21	1	—	—	26	—	48	1,315	275	324	—	1,914
PICTOU	11	2	—	—	—	—	13	635	3	102	220	960
QUEENS	1	1	—	—	—	—	2	57	30	6	—	93
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELburne	4	1	—	—	—	—	5	142	—	13	—	155
VICTORIA	3	8	—	—	—	—	11	251	—	65	47	363
YARMOUTH	12	—	—	—	—	—	12	416	—	19	—	435
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>104</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>75</b>	<b>3</b>	<b>196</b>	<b>6,098</b>	<b>827</b>	<b>2,741</b>	<b>1,412</b>	<b>11,078</b>
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	26	—	317	—	343
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
GLOUCESTER	13	—	—	—	—	—	13	501	202	85	55	843
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	5	—	—	—	—	—	5	171	166	—	—	337
MADAWASKA	1	—	—	—	—	—	1	161	—	12	16	189
NORTHUMBERLAND	10	—	—	—	—	—	10	432	5	222	—	659
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	8	—	4	35	47
RESTIGOUCHE	9	—	—	12	—	—	21	636	—	148	—	784
ST-JOHN	15	—	2	—	—	3	20	870	43	1,456	896	3,265
SUNBURY	29	—	—	—	—	—	29	1,000	25	91	—	1,116
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMORLAND	15	—	—	—	—	—	15	516	28	270	2	816
YORK	6	—	—	—	75	—	81	1,771	358	136	408	2,673
<b>QUEBEC</b>	<b>1,556</b>	<b>16</b>	<b>428</b>	<b>37</b>	<b>1,114</b>	<b>72</b>	<b>3,223</b>	<b>101,115</b>	<b>18,805</b>	<b>29,652</b>	<b>21,977</b>	<b>171,549</b>
ABITIBI	23	—	—	—	3	—	26	1,111	250	279	—	1,640
ARGENTEUIL	17	—	—	—	—	—	17	518	71	156	1,100	1,845
ARTHBASKA	21	—	—	—	—	4	25	741	331	185	529	1,786
BAGOT	2	—	—	—	—	—	2	77	10	—	—	87
BEAUCE	14	—	—	—	4	4	22	848	1,498	345	200	2,891
BEAUFARNOIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	3	—	—	—	—	—	3	75	1	—	—	76
BONAVENTURE	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
BROME	7	—	—	—	—	—	7	216	308	28	1	553



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

October revised - 1978 - Octobre révisé

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	92	-	33	-	117	3	245	6,731	1,400	2,325	155	10,611
CHAMPLAIN	51	8	-	-	59	6	124	2,852	302	4,065	309	7,528
CHARLEVOIX-EST	2	-	-	-	-	-	2	106	-	-	-	106
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
CHATEAUGUAY	20	-	-	-	8	-	28	928	125	174	80	1,307
CHICOUTIMI	56	5	26	-	169	5	261	7,835	321	923	85	9,164
COMPTON	-	-	-	-	-	-	-	17	47	-	-	64
DEUX-MONTAGNES	65	-	-	-	-	-	65	2,221	1,723	532	1,816	6,292
DORCHESTER	2	1	-	-	-	-	3	154	608	-	671	1,433
DRUMMOND	32	3	-	-	8	-	43	1,523	893	632	98	3,146
FRONTENAC	3	-	-	-	-	-	3	137	-	12	650	799
GASPE-EST	15	-	-	-	-	-	15	495	4	45	-	544
GASPE-OUEST	4	-	-	-	-	-	4	114	18	-	1	133
GATINEAU	12	2	-	-	-	-	14	773	52	217	67	1,109
HULL	19	-	-	-	6	-	25	1,414	871	1,916	13,403	17,604
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
IBERVILLE	6	-	-	-	-	-	6	311	258	2	-	571
ILE-DE-MONTREAL	92	-	66	20	368	40	586	17,026	5,721	19,868	9,459	52,074
ILE-JESUS	235	-	-	12	40	-	287	11,787	765	1,253	-	13,805
ILES-DE-LA-MADELEINE	9	6	-	-	-	-	15	331	10	-	-	341
JOLIETTE	28	-	-	-	4	1	33	1,380	3,548	102	107	5,137
KAMOURASKA	7	-	-	-	-	-	7	298	4	-	302	302
L'ASSOMPTION	111	-	8	-	3	8	130	4,552	153	530	175	5,410
L'ISLET	2	-	-	-	-	-	2	76	9	3	-	88
LABELLE	11	3	-	-	-	2	16	509	126	953	250	1,838
LAC-SAINT-JEAN-EST	14	-	2	-	3	-	19	798	248	60	-	1,106
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	42	1	2	8	20	-	73	1,907	20	315	697	2,939
LAPRAIRIE	57	-	38	-	-	-	95	3,635	43	523	7,746	11,947
LEVIS	54	-	40	-	25	-	119	3,761	1,490	565	568	6,384
LOTBINIERE	1	-	-	-	-	-	1	26	-	4	-	30
MASKINONGE	8	1	-	-	-	-	9	214	4	-	-	218
MATANE	23	3	-	-	24	9	59	1,519	115	110	99	1,843
MATAPEDIA	7	-	-	-	-	1	8	287	-	271	-	558
MEGANTIC	23	-	-	-	-	-	23	954	490	721	165	2,330
MISSISQUOI	9	-	-	-	-	-	9	382	-	1,021	1,348	2,751
MONTCALM	18	2	-	-	-	-	20	500	20	33	-	553
MONTMAGNY	5	-	-	-	-	-	5	191	-	45	-	236
MONTMORENCY NO.1	12	-	12	-	30	-	54	1,437	115	64	-	1,616
MONTMORENCY NO.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	5	-	-	-	-	-	5	186	6	-	-	192
NICOLET	20	-	-	-	-	-	20	832	2	147	1,495	2,476
NOUVEAU-QUEBEC	1	-	-	-	-	-	1	60	196	69	57	382
PAPINEAU	21	3	-	-	-	2	26	834	9	240	47	1,130
PONTIAC	2	1	2	-	-	-	3	99	29	25	70	223
PORTNEUF	31	5	2	-	-	-	38	1,652	99	72	-	1,823
QUEBEC	208	-	46	18	71	5	348	13,165	50	3,626	514	17,355
RICHELIEU	44	1	-	-	32	-	77	2,150	60	96	60	2,366
RICHMOND	17	-	-	-	4	-	21	636	254	16	-	906
RIMOUSKI	51	2	12	-	23	-	88	2,477	151	231	110	2,969
RIVIERE-DU-LOUP	14	-	2	-	12	1	29	919	74	265	-	1,258
ROUVILLE	33	-	-	-	-	-	33	1,193	189	223	-	1,605
SAGUENAY	46	3	20	-	114	-	183	6,749	10	829	3,613	11,201
SAINT-HYACINTHE	29	-	-	-	16	1	46	1,651	1,909	750	38	4,348
SAINT-JEAN	20	-	-	-	14	-	34	1,103	28	2,680	180	3,991
SAINT-MAURICE	58	-	2	-	56	1	117	3,772	185	1,312	340	5,609
SHEFFORD	16	1	2	-	-	-	19	1,336	63	687	-	2,086
SHERBROOKE	43	3	2	-	102	-	150	3,463	468	1,709	1,139	6,779
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
STANSTEAD	8	-	2	-	6	1	17	465	1,713	6	-	2,184
TEMISCAMINGUE	8	1	4	-	21	4	38	874	5	122	-	1,001
TEMISCOUATA	1	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	59
TERREBONNE	102	-	16	-	9	3	130	4,910	409	1,440	988	7,747
VAUDREUIL	17	-	6	-	-	-	23	856	8	99	-	963
VERCHERES	101	-	-	-	-	-	101	3,434	352	265	40	4,091
WOLFE	1	-	-	-	-	-	1	95	-	-	-	145
YAMASKA	-	-	-	-	-	-	-	25	21	26	-	72
<b>ONTARIO</b>	<b>2,282</b>	<b>90</b>	<b>610</b>	<b>501</b>	<b>3,390</b>	<b>21</b>	<b>6,894</b>	<b>246,870</b>	<b>40,459</b>	<b>94,562</b>	<b>21,720</b>	<b>403,611</b>
ALGOMA	33	1	4	-	34	3	75	2,694	43	227	118	3,082
BRANT	19	-	6	-	-	-	25	1,106	731	436	144	2,417
BRUCE	17	2	-	28	32	-	79	2,219	17	842	150	3,228
COCHRANE	15	-	-	-	-	-	15	954	175	672	290	2,091
DUFFERIN	8	-	6	-	-	-	14	618	226	23	2	869
DUNDAS	8	-	-	-	36	-	44	936	116	200	-	1,252
DURHAM	82	-	28	-	9	-	119	5,778	2,908	5,781	379	14,846
ELGIN	12	-	2	-	-	-	14	657	240	83	-	980
ESSEX	179	-	4	-	438	-	621	17,243	1,645	5,053	4,290	28,231
FRONTENAC	38	-	16	-	-	-	54	2,080	220	1,153	119	3,572
GLEN GARRY	-	-	-	-	-	-	-	48	257	2	-	307

TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	142	—	34	11	118	4	309	8,589	1,028	1,357	1	10,975
CHAMPLAIN	16	—	—	—	18	1	35	1,041	301	217	382	1,941
CHARLEVOIX-EST	3	—	—	—	—	—	3	76	—	5	—	81
CHARLEVOIX-OUEST	9	—	—	—	—	—	9	314	—	—	—	326
CHATEAUGUAY	8	—	4	—	—	—	12	375	—	160	12	535
CHICOUTIMI	38	—	2	—	34	6	80	2,850	2,927	1,995	8	7,780
COMPTON	1	1	—	—	—	—	2	58	22	1	—	81
DEUX-MONTAGNES	62	—	—	—	—	—	62	2,330	390	117	—	2,837
DORCHESTER	1	—	—	—	—	—	1	74	137	—	—	211
DRUMMOND	8	—	—	—	44	1	53	1,772	415	291	38	2,516
FRONTENAC	2	—	—	—	—	—	2	79	16	—	—	96
GASPE-EST	10	—	—	—	—	—	10	349	200	6	35	590
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	7	—	—	—	—	1	8	397	27	90	85	599
HULL	20	—	14	—	—	—	34	1,709	436	1,493	4	3,642
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	1	—	—	—	—	—	1	51	4	1	—	56
ILE-DE-MONTREAL	71	—	83	6	223	34	417	12,745	2,901	3,907	6,123	25,676
ILE-JESUS	94	—	28	8	123	1	254	9,566	549	1,117	68	11,300
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	19	—	—	—	6	3	28	755	24	65	71	915
KAMOURASKA	3	—	—	—	—	—	3	100	—	—	—	100
L'ASSOMPTION	193	—	33	—	16	—	242	7,718	130	470	404	8,722
L'ISLET	3	1	—	—	—	—	4	107	—	400	—	507
LABELLE	—	—	—	—	—	—	—	18	—	1	—	19
LAC-SAINT-JEAN-EST	5	—	2	—	8	—	15	371	49	130	80	630
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	32	1	—	—	37	1	71	1,622	324	195	—	2,141
LAPRAIRIE	58	—	16	—	43	—	117	3,414	300	218	—	3,932
LEVIS	64	2	8	—	18	—	92	3,189	112	66	—	3,367
LOTBINIERE	1	—	—	—	—	—	1	35	—	200	—	235
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	33	—	12	—	45
MATANE	15	—	4	—	11	—	30	875	—	124	273	1,272
MATAPEDIA	4	—	—	—	28	—	32	788	30	—	—	818
MEGANTIC	7	4	—	—	—	—	11	389	34	464	75	962
MISSISSQUOI	6	—	—	—	—	—	6	205	—	—	—	205
MONTCALM	10	—	—	—	—	—	10	393	145	7	—	545
MONTMAGNY	4	—	2	—	—	—	6	239	25	11	—	275
MONTMORENCY NO.1	2	—	—	—	—	—	2	101	—	1	—	102
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	1	—	—	—	—	—	1	55	9	34	—	98
NICOLET	4	—	—	—	—	—	4	184	32	125	1,400	1,741
NOUVEAU-QUEBEC	2	—	—	—	—	—	2	68	154	—	—	222
PAPINEAU	12	4	—	—	—	—	16	391	—	95	12	498
PONTIAC	2	1	—	—	—	—	3	74	20	—	—	94
PORTNEUF	8	—	4	—	—	—	12	573	5	57	14	649
QUEBEC	165	—	52	8	236	4	465	13,449	421	9,077	4,155	27,102
RICHELIEU	24	—	—	4	—	5	33	947	22	198	20	1,187
RICHMOND	4	—	2	—	12	—	18	355	597	6	—	958
RIMOUSKI	13	1	—	—	—	—	14	536	—	780	—	1,316
RIVIERE-DU-LOUP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROUVILLE	7	—	—	—	—	—	7	410	406	33	—	849
SAGUENAY	25	—	—	—	—	—	25	1,251	42	5	2,990	4,288
SAINT-HYACINTHE	10	—	2	—	6	—	18	649	58	475	63	1,245
SAINT-JEAN	19	—	—	—	3	—	22	734	6	284	—	1,024
SAINT-AURICE	36	—	2	—	28	2	68	2,255	794	2,533	28	5,610
SHEFFORD	16	—	2	—	33	—	51	1,741	600	386	—	2,727
SHERBROOKE	20	—	86	—	47	—	153	2,340	406	725	2,362	5,833
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	2	—	—	—	—	—	2	84	1,761	96	5	1,946
TEMISCAMINGUE	4	—	2	—	3	—	9	343	230	59	—	632
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	118	—	26	—	12	1	157	5,949	235	126	344	6,654
VAUDREUIL	8	—	—	—	—	—	8	260	6	10	—	276
VERCHERES	46	—	—	—	—	—	46	1,456	—	433	1,095	2,984
WOLFE	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
YAMASKA	1	1	20	—	—	—	22	630	6	—	—	636
<b>ONTARIO</b>	<b>1,873</b>	<b>35</b>	<b>522</b>	<b>1,042</b>	<b>1,884</b>	<b>23</b>	<b>5,379</b>	<b>178,750</b>	<b>73,980</b>	<b>67,071</b>	<b>24,130</b>	<b>343,931</b>
ALGOMA	14	—	30	39	236	—	319	9,127	4,554	251	944	14,876
BRANT	16	—	—	—	—	—	16	729	160	1,311	18	2,218
BRUCE	2	3	—	40	10	—	55	1,182	783	213	32	2,210
COCHRANE	21	—	—	—	—	—	21	773	139	110	—	1,022
DUFFERIN	1	—	4	—	18	—	23	577	107	292	—	976
DUNDAS	2	—	—	—	—	—	2	104	39	63	—	206
DURHAM	152	—	21	27	—	—	200	8,589	572	3,116	262	12,539
ELGIN	15	—	—	—	—	—	15	846	1,150	435	7	2,438
ESSEX	193	—	—	41	393	—	627	17,362	29,783	1,144	918	49,207
FRONTENAC	20	3	54	—	—	—	77	2,375	126	1,842	2	4,345
GLENGARRY	1	—	—	—	—	—	1	74	14	1	—	89

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

October revised - 1978 - Octobre révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GRENVILLE	13	—	—	—	—	—	13	673	78	158	—	909
GREY	23	—	—	—	—	—	23	984	139	522	90	1,735
HALDIMAND-NORFOLK	42	2	—	—	—	—	44	1,704	514	168	316	2,702
HALIBURTON	10	12	—	—	—	—	22	725	7	48	—	780
HALTON	159	—	8	—	—	—	167	8,456	963	742	65	10,226
HAMILTON-WENTWORTH	66	—	22	8	218	—	314	9,501	738	2,729	226	13,194
HASTINGS	49	2	—	—	7	—	58	1,976	225	4,380	51	6,632
HURON	3	—	—	—	—	—	3	211	84	255	60	610
KENORA	8	3	6	—	42	—	59	1,756	—	164	200	2,120
KENT	34	—	2	—	4	—	40	1,794	1,036	878	829	4,537
LAMBTON	43	—	—	—	—	—	43	2,127	1,450	1,088	363	5,028
LANARK	9	1	—	—	—	1	11	614	322	824	17	1,777
LEEDS	16	5	12	—	28	—	61	1,892	2,179	128	2,400	6,599
LENNOX & ADDINGTON	15	—	—	—	—	1	16	612	19	457	1,018	2,106
MANITOULIN	8	2	—	—	—	—	10	258	7	—	—	265
MIDDLESEX	121	—	88	—	398	—	607	12,347	602	713	238	13,900
MUSKOKA	18	14	—	—	—	—	32	1,451	125	812	—	2,388
NIAGARA	97	—	28	—	168	—	293	8,294	1,330	5,619	595	15,838
NIPISSING	9	—	18	—	41	—	68	1,711	85	1,190	—	2,986
NORTHUMBERLAND	7	1	—	—	—	—	8	430	659	47	584	1,720
OTTAWA-CARLETON	107	—	54	203	26	—	390	13,151	697	4,696	333	18,877
OXFORD	50	—	—	18	—	—	68	2,352	885	116	129	3,482
PARRY SOUND	7	25	—	—	—	—	32	1,106	—	76	—	1,182
PEEL	97	—	118	—	—	—	215	10,843	2,922	12,673	2,335	28,773
PERTH	13	—	16	5	—	1	35	1,183	311	247	165	1,906
PETERBOROUGH	44	1	—	—	30	—	75	2,347	241	516	320	3,424
PRESCOTT	6	—	—	—	—	1	7	253	—	5	—	258
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	115	—	—	—	115
RAINY RIVER	5	—	—	—	—	—	5	218	—	13	3	234
RENFREW	21	3	2	—	—	—	26	1,036	42	136	1	1,215
RUSSELL	22	—	—	—	—	—	22	1,055	90	2	1,822	2,969
SIMCOE	84	12	20	—	4	—	120	4,451	1,696	1,897	214	8,258
STORMONT	16	—	—	—	—	—	16	869	—	67	175	1,111
SUDBURY (REG MUN)	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
SUDBURY (TERR DIST)	3	—	—	—	—	—	3	114	—	20	—	134
THUNDER BAY	46	3	2	—	6	2	59	3,002	166	2,586	44	5,798
TIMISKAMING	6	—	—	—	25	—	31	859	20	64	5	948
TORONTO METROPOLITAN	248	—	76	195	1,734	12	2,265	89,747	11,331	29,572	1,787	132,437
VICTORIA	13	—	—	—	—	—	13	611	11	55	190	867
WATERLOO	95	—	48	—	—	—	143	5,082	1,327	625	325	7,359
WELLINGTON	23	—	8	—	—	—	31	1,577	1,502	803	217	4,099
YORK	194	—	16	44	110	—	364	14,006	1,807	3,143	624	19,580
MANITOBA	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	5	2	—	—	7
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 3	20	—	—	—	9	—	29	1,113	251	204	6	1,574
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	4	—	—	—	—	—	4	162	—	2	—	164
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	78	—	10	25	113
DIVISION 7	19	—	6	—	—	—	25	798	24	135	30	987
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	58	9	95	—	162
DIVISION 9	5	—	—	—	70	—	75	1,767	—	478	568	2,813
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	275	—	68	15	201	—	559	18,105	3,080	7,354	741	29,280
DIVISION 12	3	—	—	—	—	—	3	138	17	—	—	155
DIVISION 13	7	—	—	—	—	—	7	629	61	29	1	720
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	161	—	175	—	336
DIVISION 15	6	1	—	—	—	—	7	225	—	36	469	730
DIVISION 16	1	—	—	—	—	—	1	34	1	—	—	35
DIVISION 17	4	1	—	—	—	—	5	114	40	4	—	158
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	21	25	—	—	46
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	4	—	—	—	—	—	4	176	—	231	—	407
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	31	—	65	—	96
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
DIVISION 1	3	—	—	—	—	—	3	163	—	43	—	206
DIVISION 2	15	—	—	—	—	—	15	741	53	184	—	978
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	130	20	300	—	450
DIVISION 4	8	—	—	—	—	—	8	337	—	58	1	396
DIVISION 5	9	—	—	—	—	—	9	473	—	10	—	483
DIVISION 6	125	—	2	—	18	—	145	6,498	—	1,546	427	8,471
DIVISION 7	38	—	18	—	—	—	56	2,131	46	239	—	2,416
DIVISION 8	—	—	12	—	12	—	24	430	33	—	—	463

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GRENVILLE	7	-	-	-	-	-	7	390	59	25	-	474
GREY	22	2	-	-	90	-	114	2,865	119	57	50	3,091
HALDIMAND-NORFOLK	35	1	-	-	-	3	39	1,475	368	503	154	2,500
HALIBURTON	2	4	-	-	-	-	6	210	-	35	605	850
HALTON	137	-	22	-	9	-	168	7,075	1,075	2,993	284	11,427
HAMILTON-WENTWORTH	22	-	8	-	-	-	30	2,020	1,348	2,324	1,536	7,228
HASTINGS	2	6	-	-	-	-	18	709	59	177	-	945
HURON	2	-	-	-	-	-	2	185	14	421	-	620
KENORA	13	2	4	-	12	-	31	891	-	2,166	-	3,057
KENT	22	-	10	-	46	-	78	2,013	395	689	861	3,958
LAMBTON	30	-	-	-	-	-	30	1,317	671	738	18	2,744
LANARK	6	-	-	-	-	-	6	356	49	5	-	410
LEEDS	6	-	-	-	-	-	6	505	1,455	166	42	2,168
LENNOX & ADDINGTON	8	-	-	-	-	1	9	348	164	94	23	629
MANITOULIN	3	2	-	-	-	-	5	118	-	-	-	118
MIDDLESEX	216	-	77	85	147	1	526	12,859	1,034	1,002	689	15,584
MUSKOKA	14	2	-	-	3	-	19	864	550	193	12	1,619
NIAGARA	57	-	26	-	40	-	123	4,476	2,382	2,906	1,702	11,466
NIPISSING	14	-	-	-	-	-	14	600	16	66	32	714
NORTHUMBERLAND	11	-	-	-	27	-	38	881	111	228	6	1,226
OTTAWA-CARLETON	63	-	59	399	218	1	740	20,259	528	2,975	2,167	25,929
OXFORD	31	-	-	-	-	-	31	1,326	1,101	860	9	3,296
PARRY SOUND	5	-	-	-	-	1	6	287	40	24	-	351
PEEL	274	-	146	94	201	-	715	24,996	2,547	5,612	2,531	35,686
PERTH	20	-	-	5	-	-	25	936	173	207	42	1,358
PETERBOROUGH	65	2	2	-	-	-	69	1,464	162	385	270	2,281
PRESCOTT	7	-	-	-	-	1	8	270	35	1	-	306
PRINCE EDWARD	-	-	-	-	-	-	-	5	193	35	-	233
RAINY RIVER	-	-	-	-	-	-	-	3	-	20	-	23
RENFREW	12	3	-	-	-	-	15	615	-	233	529	1,377
RUSSELL	4	-	-	-	-	-	4	165	79	41	-	285
SIMCOE	47	4	4	5	-	1	61	2,922	582	1,031	3,360	7,895
STORMONT	14	-	2	-	-	-	16	600	2,920	4,368	-	7,888
SUDBURY (REG MUN)	13	-	-	-	-	-	13	794	335	713	98	1,940
SUDBURY (TERR DIST)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY	30	-	4	-	57	-	91	3,063	5,085	1,064	193	9,405
TIMISKAMING	3	-	-	-	-	-	3	138	-	1	311	450
TORONTO METROPOLITAN	55	-	19	297	332	13	716	29,146	10,369	16,944	5,628	62,087
VICTORIA	3	1	-	-	30	-	34	575	260	351	-	1,186
WATERLOO	102	-	18	-	1	1	122	5,293	1,145	5,128	444	12,010
WELLINGTON	19	-	12	-	8	-	39	1,472	369	907	210	2,958
YORK	30	-	-	10	6	-	46	2,526	761	2,605	141	6,033
<b>MANITOBA</b>	<b>134</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>138</b>	<b>263</b>	<b>-</b>	<b>543</b>	<b>13,987</b>	<b>2,256</b>	<b>7,315</b>	<b>1,512</b>	<b>25,070</b>
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 3	10	-	-	-	-	-	10	346	127	80	616	1,169
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	1	-	-	-	-	-	1	16	-	55	-	71
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 7	8	-	-	-	-	-	8	344	52	233	-	629
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
DIVISION 9	7	-	-	-	-	-	7	252	-	68	-	320
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	91	-	8	138	263	-	500	12,277	1,992	6,658	451	21,378
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	5	-	8	-	14
DIVISION 13	2	-	-	-	-	-	2	131	5	31	145	312
DIVISION 14	4	-	-	-	-	-	4	303	-	38	-	341
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	-	5	-	139	-	144
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 17	9	-	-	-	-	-	9	209	79	-	-	288
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	1	-	-	-	-	-	1	46	-	5	300	351
DIVISION 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>395</b>	<b>-</b>	<b>91</b>	<b>24</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>656</b>	<b>23,510</b>	<b>704</b>	<b>6,607</b>	<b>3,464</b>	<b>34,285</b>
DIVISION 1	6	-	-	-	-	-	6	306	3	8	16	333
DIVISION 2	10	-	-	-	-	-	10	475	-	229	-	704
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
DIVISION 4	3	-	-	-	-	-	3	109	-	60	-	169
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	13	40	152	40	245
DIVISION 6	82	-	60	-	-	-	142	6,345	122	1,780	675	8,922
DIVISION 7	13	-	-	-	-	-	13	546	72	371	605	1,594
DIVISION 8	4	-	-	-	-	-	4	172	30	-	-	202

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	18	—	—	—	—	—	18	853	115	75	157	1,200
DIVISION 10	8	—	—	—	—	—	8	319	25	69	60	473
DIVISION 11	164	—	16	—	55	—	235	8,367	322	6,524	326	15,539
DIVISION 12	30	—	—	—	—	—	30	1,132	18	30	—	1,180
DIVISION 13	12	—	20	—	—	—	32	984	—	—	—	984
DIVISION 14	19	—	2	—	—	—	21	944	22	83	58	1,107
DIVISION 15	24	4	17	—	41	—	86	2,284	461	1,108	559	4,412
DIVISION 16	12	—	—	14	—	—	26	729	20	150	454	1,353
DIVISION 17	7	—	—	—	—	—	7	309	—	61	100	470
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	—	32
ALBERTA	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	13,049	313,814
DIVISION 1	57	—	—	—	—	—	57	2,595	—	2,266	16	4,877
DIVISION 2	102	—	8	—	8	—	118	5,437	1,080	1,525	730	8,772
DIVISION 3	9	—	2	—	—	—	11	650	—	401	6	1,057
DIVISION 4	1	—	2	—	8	—	11	326	—	220	—	546
DIVISION 5	26	—	—	—	20	—	46	1,955	115	270	—	2,340
DIVISION 6	678	1	184	462	1,565	1	2,891	89,936	1,296	47,927	171	139,330
DIVISION 7	27	—	2	—	—	—	29	1,176	143	671	—	1,990
DIVISION 8	95	1	20	—	79	—	195	6,697	272	3,541	5,099	15,609
DIVISION 9	2	—	2	—	—	—	4	291	—	353	238	882
DIVISION 10	103	—	6	—	18	1	128	5,544	396	1,647	1,173	8,760
DIVISION 11	750	2	58	179	524	—	1,513	59,037	14,964	20,673	1,915	96,589
DIVISION 12	58	—	14	—	94	—	166	5,929	2	4,801	105	10,837
DIVISION 13	37	2	4	—	—	—	43	2,001	84	4,135	830	7,050
DIVISION 14	11	—	2	—	—	—	13	808	125	887	1	1,821
DIVISION 15	103	—	21	—	79	—	203	6,976	939	2,674	2,765	13,354
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
ALBERNI-CLAYOQUOT	18	—	—	—	—	—	18	741	12	270	—	1,023
BULKLEY-NECHAKO	18	—	—	16	—	—	34	870	216	326	260	1,672
CAPITAL	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
CARIBOO	37	—	—	—	11	—	50	2,404	10	1,066	—	3,480
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	119	—	—	—	—	—	119	4,716	1,741	573	25	7,055
CENTRAL KOOTENAY	6	—	—	—	—	—	7	417	—	54	1	472
CENTRAL OKANAGAN	57	—	4	8	15	1	84	3,525	228	456	398	4,607
COLUMBIA-SHUSWAP	7	—	—	—	—	—	37	1,294	35	88	370	1,787
COMOX-STRATHCONA	59	—	—	—	30	—	59	2,123	750	1,366	55	4,294
COWICHAN VALLEY	31	—	—	—	—	—	31	1,223	139	234	324	1,920
DEWDNEY-ALOUETTE	21	—	—	—	—	—	21	1,088	74	512	565	2,235
EAST KOOTENAY	29	—	—	15	1	—	45	1,882	455	159	—	2,496
FRASER-CHEAM	26	—	—	—	—	—	26	1,071	247	128	179	1,629
FRASER-FORT GEORGE	63	1	6	—	78	—	148	4,975	2,704	822	230	8,731
GREATER VANCOUVER	499	—	26	247	186	19	977	38,659	5,010	32,267	10,677	86,613
KITIMAT-STIKINE	9	—	—	—	—	—	9	523	7	511	253	1,294
KOOTENAY BOUNDARY	9	—	—	—	—	—	9	514	393	83	—	990
MOUNT WADDINGTON	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
NANAIMO	51	—	4	—	8	—	63	2,940	21	945	4	3,910
NORTH OKANAGAN	38	—	—	—	—	—	38	1,245	314	733	47	2,335
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	38	—	—	—	—	1	39	1,639	91	248	102	2,080
PEACE RIVER-LARDER	17	—	2	—	—	—	19	1,169	1,075	2,074	418	4,736
POWELL RIVER	4	—	—	—	—	—	4	233	56	48	—	337
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	7	—	—	—	—	1	8	374	40	202	—	616
SQUAMISH-LILLOOET	9	—	—	—	—	—	9	523	2	3	—	528
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	1	—	—	—	—	—	1	66	—	25	—	91
THOMPSON-NICOLA	40	2	8	—	—	—	50	1,876	62	846	3,998	6,782
YUKON	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
YUKON	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	7	—	—	—	—	—	7	418	300	8	—	726
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	26	533	—	45	—	578
DIVISION 11	227	—	22	24	136	—	385	12,374	116	1,793	9	14,292
DIVISION 12	5	—	—	—	—	—	5	255	2	—	—	533
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	141	—	40	15	196
DIVISION 14	6	—	9	—	—	—	15	436	—	292	1,806	2,534
DIVISION 15	17	—	—	—	8	2	27	949	1	1,499	22	2,471
DIVISION 16	4	—	—	—	—	—	4	222	8	86	—	316
DIVISION 17	5	—	—	—	—	—	5	180	10	244	—	434
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ALBERTA	1,384	3	349	697	1,381	3	3,817	125,353	13,437	75,087	17,762	231,639
DIVISION 1	67	—	—	—	—	—	67	2,765	160	5,925	272	9,122
DIVISION 2	68	—	16	24	16	—	124	4,916	2,307	4,184	1,943	13,350
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	174	6	287	485	952
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	115	30	—	—	145
DIVISION 5	7	—	—	—	—	—	7	278	12	335	—	625
DIVISION 6	439	—	116	206	139	3	903	31,253	3,305	30,102	365	65,025
DIVISION 7	7	—	—	—	4	—	11	436	—	407	—	843
DIVISION 8	48	—	48	48	6	—	150	4,391	401	1,599	112	6,503
DIVISION 9	6	—	—	—	—	—	6	379	3,010	322	—	3,711
DIVISION 10	44	—	2	—	8	—	54	1,878	239	147	—	2,264
DIVISION 11	517	2	95	394	1,104	—	2,112	66,143	2,249	27,915	11,384	107,691
DIVISION 12	70	—	12	—	—	—	82	3,730	507	1,283	—	7,816
DIVISION 13	30	1	—	—	27	—	58	1,919	133	600	335	2,987
DIVISION 14	5	—	—	—	—	—	5	413	15	304	—	732
DIVISION 15	70	—	60	25	77	—	232	6,563	1,063	1,677	570	9,873
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	970	12	121	136	507	11	1,757	61,436	5,070	34,892	8,411	109,809
ALBERNI-CLAYOQUOT	12	1	—	—	—	—	13	517	121	4,749	—	5,387
BULKLEY-NECHAKO	7	—	—	—	12	—	19	633	—	609	—	1,242
CAPITAL	58	—	2	5	100	—	165	5,842	249	1,547	260	7,898
CARIBOO	16	—	10	—	—	—	26	1,165	190	169	305	1,829
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	80	—	1	—	210	—	291	6,585	1,078	1,630	239	9,532
CENTRAL KOOTENAY	7	—	—	—	18	—	25	1,003	—	577	8	1,588
CENTRAL OKANAGAN	46	—	4	—	—	—	50	2,590	102	587	1	3,280
COLUMBIA-SHUSWAP	1	—	—	—	—	—	1	77	5	6	—	88
COMOX-STRATHCONA	50	—	—	—	—	—	50	1,979	2,100	162	3,145	7,386
COWICHAN VALLEY	22	—	—	—	—	—	32	1,216	128	71	2	1,417
DEWDNEY-ALOUETTE	26	—	—	—	—	—	26	1,115	—	84	367	1,566
EAST KOOTENAY	22	—	—	—	—	—	22	930	15	293	35	1,273
FRASER-CHEAM	16	—	—	—	—	—	16	580	101	872	—	1,553
FRASER-FORT GEORGE	36	3	2	—	36	—	77	3,129	41	1,559	198	4,927
GREATER VANCOUVER	364	—	18	131	46	—	559	20,525	564	12,932	2,637	36,658
KITIMAT-STIKINE	8	—	—	—	—	—	8	284	—	40	9	333
KOOTENAY BOUNDARY	2	—	—	—	—	—	2	86	6	97	—	189
MOUNT WADDINGTON	2	—	—	—	—	—	2	90	—	—	—	90
NANAIMO	53	7	—	—	1	—	61	2,528	70	3,682	133	6,413
NORTH OKANAGAN	12	—	—	—	35	—	47	1,279	20	1,498	650	3,447
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	36	—	—	—	—	1	37	1,413	—	277	144	1,834
PEACE RIVER-LIARD	22	—	56	—	35	—	113	3,775	76	2,199	23	6,073
POWELL RIVER	4	—	—	—	—	—	4	236	—	1	—	237
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	16	—	2	—	—	—	18	906	—	315	—	1,221
SQUAMISH-LILLOOET	7	—	2	—	—	—	9	392	—	165	—	557
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	14	—	10	—	24
THOMPSON-NICOLA	45	1	24	—	14	—	84	2,547	204	761	255	3,767
YUKON	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
YUKON	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

October revised - 1978 - Octobre révisé

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	9,523	—	197	—	1,583	—	1,555	—	8,395	—	149	—	—	—	—	—
	—	376,207	—	3,316	—	47,716	—	45,090	—	210,319	—	1,274	3,054	12,682	54,412	754,070
Nfld. — T.-N.	102	—	1	—	40	—	40	—	112	—	2	—	—	—	—	—
	—	2,714	—	9	—	1,052	—	1,200	—	2,600	—	7	—	71	575	8,228
P.E.I. — I.P.E.	61	—	3	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,734	—	58	—	—	—	—	405	—	—	—	—	45	510	2,752
N.S. — N.-E.	364	—	24	—	34	—	—	—	203	—	2	—	—	—	—	—
	—	11,385	—	151	—	875	—	—	7,545	—	9	—	43	444	2,562	23,014
N.B.	178	—	1	—	2	—	—	—	109	—	3	—	—	—	—	—
	—	5,676	—	5	—	80	—	—	2,358	—	—	—	12	219	861	9,237
QUE.	2,223	—	55	—	357	—	58	—	1,431	—	97	—	—	—	—	—
	—	77,351	—	607	—	10,436	—	1,894	—	28,129	—	884	592	1,909	16,101	137,903
ONT.	2,282	—	90	—	610	—	501	—	3,390	—	21	—	—	—	—	—
	—	94,267	—	2,296	—	19,005	—	15,233	—	89,301	—	112	1,564	4,035	21,057	246,870
MAN.	355	—	2	—	74	—	15	—	280	—	—	—	—	—	—	—
	—	13,169	—	9	—	2,079	—	335	—	6,039	—	—	—	89	641	1,254
SASK.	495	—	4	—	87	—	14	—	126	—	—	—	—	—	—	—
	—	19,868	—	37	—	2,120	—	283	—	2,341	—	—	—	93	967	1,147
ALTA. — A.L.B.	2,059	—	6	—	325	—	641	—	2,395	—	2	—	—	—	—	—
	—	91,272	—	76	—	10,370	—	17,683	—	62,905	—	36	148	2,786	4,082	189,358
B.C. — C.B.	1,351	—	3	—	54	—	286	—	329	—	22	—	—	—	—	—
	—	56,206	—	28	—	1,699	—	8,462	—	8,696	—	200	513	1,531	6,229	83,564
YUKON	43	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,231	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	24	2,326
N.W.T. — T.N.O.	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	10	347
TOTAL METRO	5,004	—	9	—	1,143	—	1,353	—	6,707	—	86	—	—	—	—	—
	—	211,403	—	174	—	36,062	—	40,836	—	175,525	—	872	2,076	5,770	30,521	503,239
CALGARY	511	—	—	—	162	—	372	—	1,529	—	1	—	—	—	—	—
	—	20,411	—	—	—	4,691	—	9,911	—	43,647	—	30	44	65	1,084	79,883
CHICOUTIMI	42	—	1	—	20	—	—	—	169	—	3	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	1,397	—	30	—	450	—	—	4,204	—	—	43	3	90	878	7,095
EDMONTON	564	—	—	—	58	—	179	—	520	—	—	—	—	—	—	—
	—	29,798	—	—	—	2,372	—	5,570	—	11,654	—	—	20	1,373	1,162	51,949
HALIFAX	124	—	2	—	26	—	—	—	167	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,597	—	11	—	730	—	—	6,834	—	—	—	29	135	1,150	13,486
HAMILTON	98	—	—	—	26	—	8	—	218	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,406	—	—	—	712	—	203	—	4,850	—	—	78	131	1,127	11,507
HULL	33	—	3	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,280	—	15	—	—	—	—	140	—	—	—	46	62	724	2,267
KITCHENER	85	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,166	—	—	—	1,063	—	—	—	—	—	—	15	69	326	4,639
LONDON	114	—	—	—	86	—	—	—	398	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,044	—	—	—	1,580	—	—	5,712	—	—	—	—	164	390	11,890
MONTREAL	787	—	—	—	149	—	32	—	541	—	43	—	—	—	—	—
	—	28,919	—	—	—	4,435	—	1,044	—	10,760	—	503	280	404	4,983	51,328
OSHAWA	30	—	—	—	20	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,595	—	—	—	696	—	—	135	—	—	—	24	24	207	2,681
OTTAWA	119	—	—	—	54	—	203	—	26	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,094	—	—	—	2,062	—	4,362	—	738	—	—	171	215	1,105	13,747
QUEBEC	285	—	—	—	90	—	18	—	96	—	5	—	—	—	—	—
	—	10,716	—	—	—	2,904	—	740	—	1,680	—	39	58	262	1,692	18,091
REGINA	121	—	—	—	2	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,089	—	—	—	65	—	—	550	—	—	—	54	290	271	6,319
ST-CATHARINES	67	—	—	—	26	—	—	—	168	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	2,870	—	—	—	739	—	—	2,301	—	—	—	107	160	636	6,813
SAINT JOHN	39	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
	—	1,521	—	—	—	80	—	—	—	—	—	26	—	80	178	1,885
ST-JOHN'S	24	—	—	—	36	—	40	—	112	—	—	—	—	—	—	—
	—	967	—	—	—	950	—	1,200	—	2,600	—	—	—	14	318	6,049
SASKATOON	147	—	—	—	16	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,735	—	—	—	447	—	—	935	—	—	—	14	190	330	7,651
SUDBURY	19	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	711	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105	184	1,044
THUNDER-BAY	38	—	2	—	2	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,697	—	74	—	73	—	—	200	—	—	—	15	103	447	2,609
TORONTO	662	—	—	—	222	—	239	—	1,844	—	12	—	—	—	—	—
	—	32,202	—	—	—	9,068	—	9,794	—	60,998	—	49	597	686	7,513	120,907
VANCOUVER	556	—	—	—	26	—	247	—	186	—	19	—	—	—	—	—
	—	23,503	—	—	—	910	—	7,677	—	5,225	—	182	300	581	2,825	41,203
VICTORIA	136	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	6,410	—	—	—	56	—	—	—	—	—	—	75	70	828	7,439
WINDSOR	125	—	—	—	2	—	—	—	438	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,890	—	—	—	50	—	—	8,045	—	—	—	85	151	1,293	14,514
WINNIPEG	278	—	—	—	68	—	15	—	201	—	—	—	—	—	—	—
	—	10,385	—	—	—	1,929	—	335	—	4,317	—	—	61	346	870	18,243

TABLE 58. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 58. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
 November - 1978 - Novembre

	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Amélio- rations	Total
	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	6,821	—	92	—	1,575	—	2,157	—	5,523	—	126	—	—	—	—	—
	—	271,727	—	1,427	—	46,244	—	53,610	—	115,158	—	925	1,158	5,792	38,738	534,779
N.F.L.D. — T.N.	51	—	1	—	12	—	28	—	72	—	2	—	—	—	—	—
	—	1,834	—	5	—	336	—	890	—	2,000	—	6	—	22	333	5,426
P.E.I. — I.P.E.	36	—	5	—	14	—	29	—	10	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,244	—	65	—	420	—	580	—	250	—	—	—	55	270	2,884
N.S. — N.E.	293	—	18	—	28	—	14	—	72	—	10	—	—	—	—	—
	—	10,056	—	177	—	868	—	280	—	1,410	—	90	28	268	2,009	15,186
N.B.	104	—	—	—	2	—	12	—	75	—	3	—	—	—	—	—
	—	3,754	—	—	44	—	204	—	1,455	—	11	10	82	538	6,098	—
QUE.	1,556	—	16	—	428	—	37	—	1,114	—	72	—	—	—	—	—
	—	54,794	—	141	—	11,320	—	1,133	—	22,369	—	490	119	727	10,022	101,115
ONT.	1,873	—	35	—	522	—	1,042	—	1,884	—	23	—	—	—	—	—
	—	76,537	—	867	—	16,072	—	24,827	—	41,579	—	160	735	2,139	15,834	178,750
MAN.	134	—	—	—	8	—	138	—	263	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,083	—	—	187	—	2,593	—	5,078	—	—	—	14	179	853	13,987
SASK.	395	—	—	—	91	—	24	—	144	—	2	—	—	—	—	—
	—	15,599	—	—	2,772	—	455	—	3,208	—	10	43	445	978	23,510	—
ALTA. — ALB.	1,384	—	3	—	349	—	697	—	1,381	—	3	—	—	—	—	—
	—	62,662	—	37	—	10,546	—	19,201	—	27,916	—	37	134	866	3,954	125,353
B.C. — C.B.	970	—	12	—	121	—	136	—	507	—	11	—	—	—	—	—
	—	39,173	—	126	—	3,679	—	3,447	—	9,873	—	121	75	999	3,943	61,436
YUKON	19	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	767	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	4	790
N.W.T. — T.N.O.	6	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	—	224	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	244
TOTAL METRO	4,101	—	7	—	1,040	—	1,874	—	4,054	—	84	—	—	—	—	—
	—	171,224	—	114	—	34,103	—	46,073	—	84,979	—	522	771	2,665	23,014	363,465
CALGARY	382	—	—	—	116	—	206	—	139	—	3	—	—	—	—	—
	—	16,351	—	—	3,318	—	5,546	—	3,319	—	37	92	22	650	29,335	—
CHICOUTIMI	34	—	—	—	2	—	—	—	34	—	6	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	1,067	—	—	35	—	—	—	673	—	69	—	17	781	2,642	—
EDMONTON	398	—	1	—	95	—	394	—	1,083	—	—	—	—	—	—	—
	—	22,045	—	20	—	4,248	—	11,072	—	20,949	—	42	416	1,314	60,106	—
HALIFAX	105	—	—	—	26	—	14	—	26	—	10	—	—	—	—	—
	—	4,654	—	—	823	—	280	—	475	—	90	8	98	898	7,326	—
HAMILTON	102	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,943	—	—	205	—	—	—	—	—	—	11	71	930	5,160	—
HULL	32	—	4	—	14	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	—	1,127	—	58	—	422	—	—	—	—	5	14	20	551	2,197	—
KITCHENER	96	—	—	—	18	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
	—	4,068	—	—	498	—	—	—	35	—	22	27	23	222	4,895	—
LONDON	215	—	—	—	77	—	85	—	147	—	1	—	—	—	—	—
	—	7,210	—	—	1,528	—	1,568	—	1,937	—	29	—	143	383	12,798	—
MONTREAL	765	—	—	—	218	—	25	—	535	—	39	—	—	—	—	—
	—	27,311	—	—	6,952	—	687	—	11,507	—	187	52	189	3,632	50,517	—
OSHAWA	40	—	—	—	19	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,630	—	—	589	—	702	—	—	—	—	5	12	101	3,039	—
OTTAWA	66	—	—	—	59	—	399	—	218	—	1	—	—	—	—	—
	—	3,693	—	—	2,174	—	8,621	—	4,924	—	5	91	92	762	20,362	—
QUEBEC	237	—	2	—	64	—	8	—	254	—	4	—	—	—	—	—
	—	8,852	—	36	—	1,762	—	336	—	5,149	—	25	—	57	965	17,182
REGINA	76	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,098	—	—	1,976	—	—	—	275	—	—	28	232	536	6,145	—
ST.CATHARINES	41	—	—	—	8	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	1,761	—	—	232	—	—	—	710	—	—	—	53	89	531	3,376
SAINT JOHN	19	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
	—	731	—	—	44	—	—	—	—	—	11	—	18	212	1,016	—
ST-JOHN'S	36	—	—	—	10	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	—	1,362	—	—	300	—	—	—	—	—	6	—	18	197	1,883	—
SASKATOON	224	—	—	—	22	—	—	—	136	—	—	—	—	—	—	—
	—	8,485	—	—	625	—	—	—	2,762	—	—	15	102	230	12,219	—
SUDBURY	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	485	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	87	204	794	—
THUNDER BAY	29	—	—	—	4	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,294	—	—	162	—	—	—	1,106	—	—	—	—	92	293	2,947
TORONTO	449	—	—	—	189	—	401	—	542	—	13	—	—	—	—	—
	—	23,359	—	—	7,204	—	10,278	—	15,169	—	36	232	279	5,839	62,396	—
VANCOUVER	423	—	—	—	19	—	131	—	154	—	—	—	—	—	—	—
	—	16,419	—	—	759	—	3,272	—	1,960	—	—	57	315	1,437	24,219	—
VICTORIA	58	—	—	—	2	—	5	—	100	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,989	—	—	60	—	175	—	2,070	—	—	—	—	30	518	5,842
WINDSOR	170	—	—	—	—	—	41	—	325	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,580	—	—	—	—	943	—	6,881	—	—	17	127	1,239	14,787	—
WINNIPEG	91	—	—	—	8	—	138	—	263	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,710	—	—	187	—	2,593	—	5,078	—	—	9	116	589	12,282	—

TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

October revised - 1978 - Octobre révisé

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.N.	P.E.I. — I.P.E.	N.S. — N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>3,079</b>	<b>5,311</b>	<b>15,158</b>	<b>6,318</b>	<b>134,103</b>	<b>156,741</b>	<b>14,168</b>	<b>13,757</b>	<b>124,456</b>	<b>77,991</b>	<b>4,274</b>	<b>330</b>	<b>555,686</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>854</b>	<b>236</b>	<b>1,147</b>	<b>904</b>	<b>28,174</b>	<b>40,459</b>	<b>3,510</b>	<b>1,135</b>	<b>19,416</b>	<b>13,955</b>	<b>118</b>	<b>136</b>	<b>110,044</b>
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	407	14	284	745	20,705	28,602	2,555	812	16,595	7,533	—	—	78,252
UTILITIES TRANSP SERVICES TRANSP	435	55	387	78	2,719	3,781	532	28	2,093	2,605	—	120	12,833
MINING, AGR MINES, AGR	5	154	423	6	3,351	3,931	114	114	282	2,888	1	—	11,269
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	7	13	53	75	1,399	4,145	309	181	446	929	117	16	7,690
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>1,812</b>	<b>656</b>	<b>5,287</b>	<b>4,378</b>	<b>56,020</b>	<b>94,562</b>	<b>8,818</b>	<b>10,480</b>	<b>91,991</b>	<b>45,406</b>	<b>296</b>	<b>194</b>	<b>319,900</b>
TRADE, SHOPS, COMMERCE	528	65	750	1,631	13,083	13,670	2,137	1,609	7,501	22,130	—	65	63,169
WAREHOUSES ENTREPOIS	260	96	1,776	541	3,908	24,867	2,377	2,164	16,507	6,481	—	100	59,077
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	10	63	259	185	2,135	3,931	120	300	2,245	2,336	15	—	11,599
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	407	—	797	262	20,404	30,178	1,931	1,865	35,643	7,865	—	—	99,352
RECREATION LOISIRS	40	220	311	909	5,906	4,945	502	2,472	17,258	1,112	2	—	33,677
HOTELS, RESI HOTELS, REST	90	130	461	253	6,146	9,204	735	1,661	10,216	2,152	—	—	31,048
PERSONAL SERV SERVICES PERSONNELS	91	—	—	—	232	275	—	—	129	100	—	—	827
COMMERCIAL SERV SERV COMMERCIAUX	35	—	484	100	52	405	118	10	95	481	—	—	1,780
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	351	82	449	497	4,154	7,087	898	399	2,397	2,749	279	29	19,371
<b>INST. AND GOVT INST. ET GOUV.</b>	<b>413</b>	<b>4,419</b>	<b>8,724</b>	<b>1,036</b>	<b>49,909</b>	<b>21,720</b>	<b>1,840</b>	<b>2,142</b>	<b>13,049</b>	<b>18,630</b>	<b>3,860</b>	<b>—</b>	<b>125,742</b>
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	52	—	4,012	75	20,881	9,004	997	1,062	7,092	15,649	3,450	—	62,274
MEDICAL HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	75	3,400	—	100	2,890	48	183	—	3,372	—	—	—	10,068
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	—	—	—	—	3,471	1,425	—	434	—	370	—	—	5,700
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	158	—	1,075	208	1,740	2,259	480	342	120	837	—	—	7,219
GOVT ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV.	50	997	3,574	477	20,360	8,004	97	237	2,320	1,462	410	—	37,988
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	78	22	63	176	567	980	83	67	145	312	—	—	2,493

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
November - 1978 - Novembre

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. T.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	15,391	955	8,177	4,980	70,434	165,181	11,083	10,775	106,286	48,373	148	1,272	443,055
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	392	185	858	827	18,805	73,980	2,256	704	13,437	5,070	50	-	116,564
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	10	9	320	391	12,906	50,056	1,556	511	10,390	2,890	50	-	79,089
UTILITIES, TRANSP SERVICES, TRANSP	225	-	60	346	1,888	14,584	352	39	2,440	394	-	-	20,328
MINING, AGR MINES, AGR	150	172	450	17	3,098	5,788	170	67	343	1,055	-	-	11,310
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	7	4	28	73	913	3,552	178	87	264	731	-	-	5,837
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	7,552	468	4,963	2,741	29,652	67,071	7,315	6,607	75,087	34,892	96	278	236,722
TRADE, SHOPS, COMMERCES	5,745	230	1,380	609	7,007	16,134	421	2,130	11,037	10,718	-	-	55,411
WAREHOUSES, ENTREPOTS	-	41	2,072	319	4,720	11,150	4,412	2,043	21,346	6,914	90	20	53,127
SERVICE STATIONS, POSTES D'ESSENCE	279	35	236	298	1,640	1,945	110	243	2,066	621	-	40	7,513
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	670	43	384	682	8,541	17,546	892	1,302	27,089	5,879	-	218	63,246
RECREATION LOISIRS	300	-	105	33	1,268	5,900	168	337	5,136	3,751	-	-	16,998
HOTELS, REST HOTELS, REST.	365	80	187	288	3,101	5,198	465	151	3,226	4,737	-	-	17,798
PERSONAL SERV SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	154	806	40	-	-	55	-	-	1,055
COMMERCIAL SERV SERV. COMMERCIAUX	-	-	238	-	63	94	-	-	2,873	-	-	-	3,268
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	193	39	361	512	3,158	8,298	807	401	2,314	2,217	6	-	18,306
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	7,447	302	2,356	1,412	21,977	24,130	1,512	3,464	17,762	8,411	2	994	89,769
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	-	-	1,640	463	5,964	8,900	668	2,671	4,277	2,970	2	994	28,549
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	7,340	-	-	27	5,652	1,435	-	177	6,617	3,365	-	-	24,613
WELFARE, HOMES BIENETRE, FOYERS	-	100	-	758	2,935	3,747	100	-	457	373	-	-	8,470
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	-	-	208	-	1,682	3,394	445	248	676	775	-	-	7,428
GOVT ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV.	60	200	483	115	5,295	5,754	241	298	5,660	684	-	-	18,790
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	47	2	25	49	449	900	58	70	75	244	-	-	1,919



October revised – 1978 – Octobre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar-tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institu- tion- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	125,742	1,309,756
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	6,869	19	1,406	1,387	7,817	122	17,620	618,428	88,897	278,935	99,311	1,085,571
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,654	178	177	168	578	27	3,782	135,642	21,147	40,965	26,431	224,185
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	32	—	38	40	112	1	223	6,482	774	1,379	148	8,783
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	70	1	2	—	—	1	74	1,746	80	433	265	2,524
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	11	—	—	—	12	—	23	1,048	65	367	4,318	5,798
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	50	3	—	—	8	—	61	1,704	171	289	101	2,265
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	212	2	34	—	195	1	444	17,380	676	3,841	6,743	28,640
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	152	22	—	—	8	1	183	5,634	471	1,446	1,981	9,532
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	102	—	2	—	87	3	194	6,093	347	2,825	775	10,040
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	76	1	—	—	22	—	99	3,144	557	1,553	261	5,515
QUEBEC	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,649	8	301	58	1,327	82	3,425	112,809	22,721	48,437	45,095	229,062
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	574	47	56	—	104	15	796	25,094	5,453	7,583	4,814	42,944
ONTARIO	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,781	7	594	468	3,272	14	6,136	216,654	33,377	88,068	17,809	355,908
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	501	83	16	33	118	7	758	30,216	7,082	6,494	3,911	47,703
MANITOBA	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	299	—	74	15	271	—	659	20,703	3,121	8,022	1,339	33,185
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	56	2	—	—	9	—	67	2,912	389	796	501	4,598
SASKATCHEWAN	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	353	—	53	—	114	—	520	19,334	723	8,499	777	29,333
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	142	4	34	14	12	—	206	7,522	412	1,981	1,365	11,280
ALBERTA	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	13,049	313,814
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,346	—	258	551	2,139	1	4,295	148,324	16,588	75,561	4,561	245,034
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	713	6	67	90	256	1	1,133	41,034	2,828	16,430	8,488	68,780
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,084	2	52	255	288	20	1,701	69,601	10,505	41,936	17,746	139,788
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	267	1	2	31	41	2	344	13,963	3,450	3,470	884	21,767
YUKON	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677

TABLE 7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>6,821</b>	<b>92</b>	<b>1,575</b>	<b>2,157</b>	<b>5,523</b>	<b>126</b>	<b>16,294</b>	<b>534,779</b>	<b>116,564</b>	<b>236,722</b>	<b>89,769</b>	<b>977,834</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	5,450	14	1,406	1,992	4,822	106	13,790	449,540	93,854	203,370	77,904	824,668
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	1,371	78	169	165	701	20	2,504	85,239	22,710	33,352	11,865	153,166
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>51</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>166</b>	<b>5,426</b>	<b>392</b>	<b>7,552</b>	<b>7,447</b>	<b>20,817</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	37	-	12	-	-	2	51	1,999	211	1,030	7,447	10,687
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	14	1	-	28	72	-	115	3,427	181	6,522	-	10,130
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>94</b>	<b>2,884</b>	<b>185</b>	<b>468</b>	<b>302</b>	<b>3,839</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	4	-	-	-	-	-	4	306	4	36	-	346
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	32	5	14	29	10	-	90	2,578	181	432	302	3,493
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>293</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>72</b>	<b>10</b>	<b>435</b>	<b>15,186</b>	<b>858</b>	<b>4,963</b>	<b>2,356</b>	<b>23,363</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	216	2	28	14	26	10	296	11,318	458	4,253	2,169	18,198
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	77	16	-	-	46	-	139	3,868	400	710	187	5,165
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>104</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>75</b>	<b>3</b>	<b>196</b>	<b>6,098</b>	<b>827</b>	<b>2,741</b>	<b>1,412</b>	<b>11,078</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	49	-	2	12	75	3	141	4,034	201	2,173	1,322	7,730
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	55	-	-	-	-	-	55	2,064	626	568	90	3,348
<b>QUEBEC</b>	<b>1,556</b>	<b>16</b>	<b>428</b>	<b>37</b>	<b>1,114</b>	<b>72</b>	<b>3,223</b>	<b>101,115</b>	<b>18,805</b>	<b>29,652</b>	<b>21,977</b>	<b>171,549</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	1,342	7	402	37	1,042	67	2,897	90,559	13,452	27,074	19,533	150,618
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	214	9	26	-	72	5	326	10,556	5,353	2,578	2,444	20,931
<b>ONTARIO</b>	<b>1,873</b>	<b>35</b>	<b>522</b>	<b>1,042</b>	<b>1,884</b>	<b>23</b>	<b>5,379</b>	<b>178,750</b>	<b>73,980</b>	<b>67,071</b>	<b>24,130</b>	<b>343,931</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	1,555	1	508	958	1,640	21	4,683	154,169	66,032	62,266	22,525	304,992
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	318	34	14	84	244	2	696	24,581	7,948	4,805	1,605	38,939
<b>MANITOBA</b>	<b>134</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>138</b>	<b>263</b>	<b>-</b>	<b>543</b>	<b>13,987</b>	<b>2,256</b>	<b>7,315</b>	<b>1,512</b>	<b>25,070</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	103	-	8	138	263	-	512	12,762	1,996	6,964	451	22,173
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	31	-	-	-	-	-	31	1,225	260	351	1,061	2,897
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>395</b>	<b>-</b>	<b>91</b>	<b>24</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>656</b>	<b>23,510</b>	<b>704</b>	<b>6,607</b>	<b>3,464</b>	<b>34,285</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	334	-	82	-	144	-	560	20,239	644	5,468	1,587	27,938
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	61	-	9	24	-	2	96	3,271	60	1,139	1,877	6,347
<b>ALBERTA</b>	<b>1,384</b>	<b>3</b>	<b>349</b>	<b>697</b>	<b>1,381</b>	<b>3</b>	<b>3,817</b>	<b>125,353</b>	<b>13,437</b>	<b>75,087</b>	<b>17,762</b>	<b>231,639</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	1,028	1	303	697	1,292	3	3,324	107,113	6,534	64,361	14,572	192,520
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	356	2	46	-	89	-	493	18,240	6,903	10,726	3,190	39,119
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>970</b>	<b>12</b>	<b>121</b>	<b>136</b>	<b>507</b>	<b>11</b>	<b>1,757</b>	<b>61,436</b>	<b>5,070</b>	<b>34,892</b>	<b>8,411</b>	<b>109,809</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	782	3	61	136	340	-	1,322	47,041	4,322	29,805	8,298	89,466
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	188	9	60	-	167	11	435	14,395	748	5,087	113	20,343
<b>YUKON</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>790</b>	<b>50</b>	<b>96</b>	<b>2</b>	<b>938</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	19	2	-	-	-	-	21	790	50	96	2	938
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>244</b>	<b>-</b>	<b>278</b>	<b>994</b>	<b>1,516</b>
URBAN 10,000 + POP. URBAINS 10,000 + HAB.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	6	-	-	-	1	-	7	244	-	278	994	1,516

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

October revised — 1978 — Octobre révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>2,005</b>	<b>110,044</b>	<b>5,067</b>	<b>319,900</b>	<b>621</b>	<b>125,742</b>	<b>7,693</b>	<b>555,686</b>
10000 +	—	—	4	57,604	1	13,323	5	70,927
5000-9999	1	9,100	—	—	3	21,501	4	30,601
3000-4999	1	3,400	5	16,500	3	11,452	9	31,352
1000-2999	12	18,323	34	54,365	19	34,899	65	107,587
0500-0999	25	18,059	67	44,884	20	14,170	112	77,113
0250-0499	48	16,869	115	39,687	31	11,096	194	67,652
0100-0249	114	17,548	302	46,512	62	9,846	478	73,906
0050-0099	151	9,993	368	24,505	75	5,098	594	39,596
0026-0049	172	6,183	396	13,880	48	1,752	616	21,815
0001-0025	1,481	10,569	3,776	21,963	359	2,605	5,616	35,137
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>11</b>	<b>854</b>	<b>72</b>	<b>1,812</b>	<b>16</b>	<b>413</b>	<b>99</b>	<b>3,079</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	3	550	7	972	—	—	10	1,522
0050-0099	3	230	4	230	5	335	12	795
0026-0049	1	37	6	224	—	—	7	261
0001-0025	4	37	55	386	11	78	70	501
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>26</b>	<b>236</b>	<b>21</b>	<b>656</b>	<b>6</b>	<b>4,419</b>	<b>53</b>	<b>5,311</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	3,400	1	3,400
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	1	907	1	907
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	1	55	3	320	—	—	3	320
0026-0049	2	70	3	198	1	90	5	343
0001-0025	23	111	15	138	3	22	41	271
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>39</b>	<b>1,147</b>	<b>99</b>	<b>5,287</b>	<b>20</b>	<b>8,724</b>	<b>158</b>	<b>15,158</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,311	3	6,309	4	7,620
0500-0999	—	—	—	—	2	1,694	2	1,694
0250-0499	—	—	3	1,172	—	—	3	1,172
0100-0249	4	645	10	1,506	2	200	16	2,351
0050-0099	3	205	4	236	6	429	13	870
0026-0049	3	96	15	520	1	29	19	645
0001-0025	29	201	66	542	6	63	101	806
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>21</b>	<b>904</b>	<b>147</b>	<b>4,378</b>	<b>26</b>	<b>1,036</b>	<b>194</b>	<b>6,318</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	2	1,350	—	—	—	1,350
0250-0499	1	480	—	—	1	437	2	917
0100-0249	—	—	10	1,455	1	100	11	1,555
0050-0099	4	250	8	546	4	283	16	1,079
0026-0049	3	93	12	443	1	40	16	576
0001-0025	13	81	115	584	19	176	147	841

TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

November - 1978 - Novembre

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,619</b>	<b>116,564</b>	<b>4,328</b>	<b>236,722</b>	<b>589</b>	<b>89,769</b>	<b>6,536</b>	<b>443,055</b>
10000 +	1	27,500	—	—	—	—	1	27,500
5000-9999	—	—	3	16,633	1	5,500	4	22,133
3000-4999	2	6,300	6	24,291	1	3,080	9	33,671
1000-2999	14	24,377	28	45,056	22	39,482	64	108,915
0500-0999	12	7,437	49	32,429	19	12,743	80	52,609
0250-0499	44	14,623	93	30,571	38	13,071	175	58,265
0100-0249	95	14,692	242	37,425	50	8,068	387	60,185
0050-0099	125	8,224	267	17,544	65	4,309	457	30,077
0025-0049	151	5,394	350	12,565	39	1,339	540	19,298
0001-0025	1,175	8,017	3,790	20,208	354	2,177	4,819	30,402
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>10</b>	<b>392</b>	<b>52</b>	<b>7,552</b>	<b>7</b>	<b>7,447</b>	<b>69</b>	<b>15,391</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,600	1	5,500	2	11,100
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,800	1	1,800
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	2	700	—	—	2	700
0100-0249	2	360	4	561	—	—	6	921
0050-0099	—	—	5	303	1	60	6	363
0025-0049	—	—	5	195	1	40	6	235
0001-0025	8	32	35	193	3	47	46	272
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>18</b>	<b>185</b>	<b>26</b>	<b>468</b>	<b>4</b>	<b>302</b>	<b>48</b>	<b>955</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	200	1	200	2	400
0050-0099	—	—	1	50	1	75	2	125
0025-0049	2	63	4	130	—	—	6	193
0001-0025	16	122	20	88	2	27	38	237
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>16</b>	<b>858</b>	<b>80</b>	<b>4,963</b>	<b>17</b>	<b>2,356</b>	<b>113</b>	<b>8,177</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,800	—	—	1	1,800
0500-0999	—	—	1	500	2	1,640	3	2,140
0250-0499	—	—	1	400	—	—	1	400
0100-0249	3	465	7	960	1	140	11	1,565
0050-0099	4	218	7	454	6	373	17	1,045
0025-0049	2	75	11	388	4	128	17	591
0001-0025	7	100	52	461	4	75	63	636
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>13</b>	<b>827</b>	<b>124</b>	<b>2,741</b>	<b>10</b>	<b>1,412</b>	<b>147</b>	<b>4,980</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	1	758	1	758
0250-0499	1	346	3	1,027	1	408	5	1,781
0100-0249	3	366	2	250	—	—	5	616
0050-0099	—	—	9	643	2	135	11	778
0025-0049	—	—	8	297	2	62	10	359
0001-0025	9	115	102	524	4	49	115	688

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

October revised - 1978 - Octobre révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
QUEBEC	411	28,174	1,125	56,020	136	49,909	1,672	134,103
10000 +	—	—	1	13,000	1	13,323	2	26,323
5000-9999	—	—	—	—	2	12,900	2	12,900
3000-4999	1	3,400	1	3,000	—	—	2	6,400
1000-2999	4	6,013	3	5,037	7	12,405	14	23,455
0500-0999	4	2,900	11	7,347	7	4,368	22	14,615
0250-0499	15	5,247	20	6,558	8	2,651	43	14,456
0100-0249	30	4,337	46	7,345	13	1,921	89	13,603
0050-0099	46	3,194	89	5,824	19	1,295	154	10,313
0026-0049	38	1,425	89	3,078	12	434	139	4,937
0001-0025	273	1,658	865	4,831	67	612	1,205	7,101
ONTARIO	1,013	40,459	1,832	94,562	238	21,720	3,083	156,741
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	4	13,500	1	4,152	5	17,652
1000-2999	5	6,710	12	20,393	3	5,272	20	32,375
0500-0999	11	8,015	22	13,929	3	2,079	36	24,023
0250-0499	19	6,829	39	13,013	10	3,559	68	23,401
0100-0249	44	6,919	91	14,222	24	3,705	159	24,846
0050-0099	52	3,377	125	8,405	20	1,314	197	13,096
0026-0049	74	2,632	101	3,487	17	632	192	6,751
0001-0025	808	5,977	1,438	7,613	160	1,007	2,406	14,597
MANITOBA	70	3,510	270	8,818	18	1,840	358	14,168
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,600	—	—	1	1,600
0500-0999	1	885	1	930	1	568	3	2,383
0250-0499	2	747	3	1,158	2	631	7	2,536
0100-0249	4	755	16	2,640	1	130	21	3,525
0050-0099	6	437	16	1,058	5	391	27	1,886
0026-0049	9	300	14	489	1	37	24	826
0001-0025	48	386	219	943	8	83	275	1,412
SASKATCHEWAN	45	1,135	119	10,480	22	2,142	186	13,757
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	3,000	—	—	2	3,000
0500-0999	—	—	4	2,441	—	—	4	2,441
0250-0499	1	325	4	1,290	3	1,286	8	2,901
0100-0249	1	108	10	1,559	3	407	14	2,074
0050-0099	2	150	16	1,007	5	331	23	1,488
0026-0049	7	233	16	554	1	29	24	816
0001-0025	34	319	67	629	10	89	111	1,037
ALBERTA	115	19,416	549	91,991	44	13,049	708	124,456
10000 +	—	—	2	25,492	—	—	2	25,492
5000-9999	1	9,100	—	—	—	—	1	9,100
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	2,200	13	19,954	5	8,431	19	30,585
0500-0999	3	2,313	21	14,837	2	1,828	26	18,978
0250-0499	5	1,435	34	12,397	4	1,441	43	15,273
0100-0249	17	2,642	64	10,051	4	739	85	13,432
0050-0099	11	651	57	3,865	4	220	72	4,736
0026-0049	14	513	76	2,601	7	245	97	3,359
0001-0025	63	562	282	2,794	18	145	363	3,501



TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

November - 1978 - Novembre

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>307</b>	<b>18,805</b>	<b>862</b>	<b>29,652</b>	<b>85</b>	<b>21,977</b>	<b>1,254</b>	<b>70,434</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	2,378	4	6,800	9	16,981	15	26,159
0500-0999	4	2,650	5	2,940	2	1,379	11	6,969
0250-0499	15	4,998	11	3,679	4	1,219	30	9,896
0100-0249	30	4,688	42	6,424	6	1,074	78	12,186
0050-0099	27	1,810	62	3,939	10	670	99	6,419
0026-0049	30	1,078	65	2,302	6	200	101	3,580
0001-0025	199	1,203	673	3,568	48	454	920	5,225
<b>ONTARIO</b>	<b>929</b>	<b>73,980</b>	<b>1,711</b>	<b>67,071</b>	<b>277</b>	<b>24,130</b>	<b>2,917</b>	<b>165,181</b>
10000 +	1	27,500	—	—	—	—	1	27,500
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	1	3,300	1	4,036	—	—	2	7,336
1000-2999	8	15,681	9	13,624	3	5,417	20	34,722
0500-0999	5	3,117	16	11,194	9	5,902	30	20,213
0250-0499	20	6,791	23	7,590	19	6,689	62	21,070
0100-0249	41	6,247	78	12,044	16	2,489	135	20,780
0050-0099	54	3,663	82	5,380	33	2,179	169	11,222
0026-0049	76	2,720	117	4,227	14	484	207	7,431
0001-0025	723	4,961	1,385	8,976	183	970	2,291	14,907
<b>MANITOBA</b>	<b>36</b>	<b>2,256</b>	<b>227</b>	<b>7,315</b>	<b>14</b>	<b>1,512</b>	<b>277</b>	<b>11,083</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,865	—	—	1	3,865
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	645	—	—	1	601	2	1,246
0250-0499	2	600	2	528	1	300	5	1,428
0100-0249	2	322	4	518	2	210	8	1,050
0050-0099	4	275	14	1,036	4	293	22	1,604
0026-0049	6	231	14	495	1	35	21	761
0001-0025	21	183	192	873	5	73	218	1,129
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>24</b>	<b>704</b>	<b>97</b>	<b>6,607</b>	<b>19</b>	<b>3,464</b>	<b>140</b>	<b>10,775</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,300	1	1,800	2	3,100
0500-0999	—	—	—	—	1	605	1	605
0250-0499	1	300	5	1,642	1	276	7	2,218
0100-0249	—	—	11	1,741	3	632	14	2,373
0050-0099	3	163	13	905	—	—	16	1,068
0026-0049	4	141	14	489	1	35	19	665
0001-0025	16	100	53	530	12	116	81	746
<b>ALBERTA</b>	<b>87</b>	<b>13,437</b>	<b>483</b>	<b>75,087</b>	<b>65</b>	<b>17,762</b>	<b>635</b>	<b>106,286</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	2	11,033	—	—	2	11,033
3000-4999	1	3,000	2	7,888	—	—	3	10,888
1000-2999	3	4,218	9	14,980	7	11,789	19	30,987
0500-0999	5	1,025	19	12,365	—	—	21	13,390
0250-0499	5	1,588	36	12,024	9	3,311	50	16,923
0100-0249	11	1,789	60	9,320	13	2,246	84	13,355
0050-0099	15	1,009	42	2,682	3	233	60	3,924
0026-0049	13	490	62	2,769	3	108	78	2,867
0001-0025	37	318	251	2,526	30	75	318	2,919

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

October revised - 1978 - Octobre revise

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	240	13,955	808	45,406	91	18,630	1,139	77,991
10000 +	—	—	1	19,112	—	—	1	19,112
5000-9999	—	—	—	—	1	8,601	1	8,601
3000-4999	—	—	—	—	1	3,900	1	3,900
1000-2999	2	3,400	2	3,070	—	—	4	6,470
0500-9999	6	3,946	6	4,050	3	1,758	15	9,754
0250-0499	5	1,806	12	4,099	3	1,091	20	6,996
0100-0249	10	1,472	44	6,342	12	2,234	66	10,048
0050-0099	23	1,444	46	3,136	6	410	75	4,990
0026-0049	21	784	65	2,419	8	306	94	3,509
0001-0025	173	1,103	632	3,178	57	330	862	4,611
YUKON	11	118	19	296	4	3,860	34	4,274
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	2,482	1	2,482
0500-9999	—	—	—	—	1	968	1	968
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	2	410	2	410
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	11	118	19	296	—	—	30	414
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	136	6	194	—	—	9	330
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	120	1	100	—	—	2	220
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	2	65	—	—	2	65
0001-0025	2	16	3	29	—	—	5	45

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

November - 1978 - Novembre

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>178</b>	<b>5,070</b>	<b>657</b>	<b>34,892</b>	<b>88</b>	<b>8,411</b>	<b>923</b>	<b>48,373</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	2	8,502	1	3,080	3	11,582
1000-2999	1	2,100	4	6,552	1	1,695	6	10,347
0500-0999	-	-	8	5,430	2	1,164	10	6,594
0250-0499	-	-	10	2,981	2	568	12	3,549
0100-0249	3	455	32	5,241	8	1,077	43	6,773
0050-0099	17	1,036	31	2,100	5	291	53	3,427
0026-0049	18	596	47	1,663	7	247	72	2,506
0001-0025	139	883	523	2,423	62	289	724	3,595
<b>YUKON</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>96</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>148</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	1	50	-	-	-	-	1	50
0026-0049	-	-	2	70	-	-	2	70
0001-0025	-	-	3	26	1	2	4	28
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>278</b>	<b>2</b>	<b>994</b>	<b>6</b>	<b>1,272</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	1	694	1	694
0250-0499	-	-	-	-	1	300	1	300
0100-0249	-	-	1	166	-	-	1	166
0050-0099	-	-	1	52	-	-	1	52
0026-0049	-	-	1	40	-	-	1	40
0001-0025	-	-	1	20	-	-	1	20

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,101</b>	<b>7</b>	<b>1,040</b>	<b>1,874</b>	<b>4,054</b>	<b>84</b>	<b>11,160</b>	<b>363,465</b>	<b>71,812</b>	<b>152,243</b>	<b>48,157</b>	<b>635,677</b>
<b>CALGARY</b>	<b>382</b>	<b>—</b>	<b>116</b>	<b>206</b>	<b>139</b>	<b>3</b>	<b>846</b>	<b>29,335</b>	<b>3,208</b>	<b>29,637</b>	<b>365</b>	<b>62,545</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>34</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>76</b>	<b>2,642</b>	<b>2,897</b>	<b>1,685</b>	<b>8</b>	<b>7,232</b>
CHICOUTIMI V-C	25	—	—	—	21	4	50	1,669	50	1,301	8	3,028
JONQUIERE V-C	4	—	—	—	7	1	12	653	2,829	351	—	3,833
N.D. DE LA TERRIERE M.	—	—	—	—	6	—	6	159	18	1	—	178
ST HONORE (CHICOUTIMI) M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPSHAW M.	5	—	2	—	—	1	8	161	—	32	—	193
TREMBLAY M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>EDMONTON</b>	<b>398</b>	<b>1</b>	<b>95</b>	<b>394</b>	<b>1,083</b>	<b>—</b>	<b>1,971</b>	<b>60,106</b>	<b>1,625</b>	<b>24,395</b>	<b>11,384</b>	<b>97,510</b>
BON ACCORD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	289	—	—	—	289
EDMONTON C.	245	—	67	394	850	—	1,556	44 835	154	15,898	7,969	68,856
FORT SASKATCHEWAN T-V	60	—	20	—	74	—	154	6 592	35	2,502	350	9,479
GIBBONS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
LEGAL V-VL	13	—	—	—	—	—	13	546	—	445	—	991
MORINVILLE T-V	18	—	8	—	20	—	46	1 262	—	870	2,510	4,642
ST ALBERT T-V	48	1	—	—	139	—	188	5 967	1,231	4,180	555	11,933
STRATHCONA CO. # 20	7	—	—	—	—	—	7	578	205	500	—	1,283
STURGEON RD. # 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>105</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>181</b>	<b>7,326</b>	<b>85</b>	<b>2,830</b>	<b>1,108</b>	<b>11,349</b>
DARTMOUTH C.	12	—	—	—	—	—	12	1 038	—	2,164	966	4,168
HALIFAX C.	6	—	8	—	—	10	24	1 147	60	167	3	1,377
HALIFAX CO. M.	87	—	18	14	26	—	145	5 141	25	499	139	5,804
<b>HAMILTON</b>	<b>102</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>110</b>	<b>5,160</b>	<b>1,423</b>	<b>3,720</b>	<b>2,657</b>	<b>12,960</b>
ANCASTER T-V	1	—	—	—	—	—	1	89	7	18	—	114
BURLINGTON C.	79	—	—	—	—	—	79	3,080	75	1,350	265	4 770
DUNDAS T-V	6	—	—	—	—	—	6	278	—	8	—	286
FLAMBOROUGH TM	1	—	—	—	—	—	1	101	193	110	—	404
GLANBROOK TM	—	—	—	—	—	—	—	54	33	146	—	233
GRIMSBY T-V	1	—	—	—	—	—	1	60	—	46	856	962
HAMILTON C.	8	—	6	—	—	—	14	1 187	498	1,891	1,536	5 112
STONEWICK T-V	6	—	2	—	—	—	8	311	617	151	—	1 079
<b>HULL</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>51</b>	<b>2,197</b>	<b>455</b>	<b>1,583</b>	<b>101</b>	<b>4,336</b>
AYLMER V-C	2	—	—	—	—	1	3	167	19	82	35	303
GATINEAU V-C	14	—	—	—	—	—	14	783	436	243	—	1,462
HULL C.	6	—	14	—	—	—	20	926	—	1,250	4	2,180
HULL PARTIE OUEST M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PECHE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	130	—	8	50	188
VALDES-MONTS V-VL	6	4	—	—	—	—	10	191	—	—	12	203
<b>KITCHENER</b>	<b>96</b>	<b>—</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>116</b>	<b>4,895</b>	<b>891</b>	<b>5,023</b>	<b>384</b>	<b>11,193</b>
CAMBRIDGE C.	11	—	8	—	—	—	19	609	194	497	1	1,301
DUMFRIES NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	17	20	—	—	37
KITCHENER C.	55	—	6	—	—	—	61	2,782	382	2,872	2	6,038
WATERLOO C.	23	—	4	—	—	1	28	1,123	3	161	—	1,287
WOOLWICH TM	6	—	—	—	1	—	7	364	292	1,493	381	2,530
<b>LONDON</b>	<b>215</b>	<b>—</b>	<b>77</b>	<b>85</b>	<b>147</b>	<b>1</b>	<b>525</b>	<b>12,798</b>	<b>758</b>	<b>817</b>	<b>679</b>	<b>15,052</b>
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
DELAWARE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DORCHESTER NORTH TM	3	—	—	—	—	—	3	130	83	65	—	278
LONDON C.	204	—	77	85	147	—	513	12 230	386	296	679	13,591
LONDON TM	1	—	—	—	—	—	1	53	220	246	—	519
MISSOURI WEST TM	3	—	—	—	—	1	4	130	54	—	—	184
SOUTHWOLD TM	2	—	—	—	—	—	2	85	15	—	—	100
WESTMINSTER TM	2	—	—	—	—	—	2	165	—	210	—	375

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>765</b>	<b>-</b>	<b>218</b>	<b>25</b>	<b>535</b>	<b>39</b>	<b>1,582</b>	<b>50,517</b>	<b>5,190</b>	<b>7,365</b>	<b>7,352</b>	<b>70,424</b>
ANJOU T.V.	5	-	-	-	-	-	5	183	272	98	6	559
BAIE-D'URFE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAconsFIELD C	2	-	-	-	-	-	2	105	-	-	-	105
BELOIEL T.V.	5	-	-	-	-	-	5	154	-	351	1,095	1,600
BLAINVILLE T.V.	5	-	4	-	-	-	9	293	-	-	-	293
BOISBRIAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOIS-DES-FILION V-VL	4	-	-	-	-	-	4	122	-	7	-	129
BOUCHERVILLE T.V.	39	-	10	-	-	-	49	1,943	282	121	-	2,346
BROSSARD T.V.	24	-	10	-	43	-	77	2,090	-	207	-	2,297
CANDIAC T.V.	4	-	-	-	-	-	4	168	300	4	-	472
CHAMBLY C	5	-	2	-	-	-	7	255	-	-	-	255
CHARLEMAGNE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	175	-	-	-	175
CHATEAUGUAY T.V.	2	-	-	-	-	-	2	74	-	112	-	186
COTE-ST-LUC C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELSON T.V.	7	-	2	-	-	-	9	290	-	1	-	291
DEUX-MONTAGNES C	8	-	-	-	-	-	8	274	-	-	-	274
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	2	-	-	-	-	-	2	99	-	1	-	100
DORION T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DORVAL C	1	-	-	-	-	-	1	104	42	650	5	801
GREENFIELD PARK T.V.	17	-	-	-	36	-	53	1,456	-	113	-	1,569
HAMPSTEAD T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
ILE-DORVAL T.V.	L	-	-	-	-	-	-	2	-	10	-	12
ILE-PERROT T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE T.V.	102	-	-	-	-	-	102	3,152	-	12	-	3,164
LACHINE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PRAIRIE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
LASALLE C	3	-	61	-	114	14	192	5,316	115	245	-	5,676
LAVAL C	94	-	28	8	123	1	254	9,566	549	1,117	68	11,300
LE GARDEUR T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMOYNE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	157	-	3	-	160
LERY T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL V-C	10	-	-	-	14	3	27	871	250	144	-	1,265
LORRAINE T.V.	10	-	-	-	-	-	10	571	-	-	-	571
MASCOUCHE T.V.	30	-	-	-	-	-	30	1,020	-	5	-	1,025
MCMasterVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERCIER T.V.	6	-	4	-	-	-	10	301	-	48	-	349
MONTREAL V-C	36	-	14	-	46	20	116	4,206	1,210	1,861	4,370	11,647
MONTREAL-EST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTREAL-NORD C	2	-	-	-	15	-	17	423	317	421	-	1,161
MONTREAL-OUEST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MONT-ROYAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	20	7	5	30	62
MONT-ST-HILAIRE T.V.	6	-	-	-	-	-	6	317	-	-	-	317
N.D. DE BONSECOURS M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.D. DEL'ILE PERROT M	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
OKA M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUTREMONT V-C	-	-	-	-	-	-	-	191	-	30	10	231
PIERREFONDS V-C	11	-	6	6	-	-	23	613	-	14	-	627
PINCOURT T.V.	4	-	-	-	-	-	4	96	-	-	-	96
POINTE-AUX-TREMBLES C	5	-	-	-	-	-	5	277	477	44	-	798
POINTE-CLAIRE V-C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-DU-MOULIN T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	42	-	33	-	16	-	91	2,923	110	4	-	3,037
RICHELIEU T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	17	-	10	52	79
ROXBORO T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AMABLE M	3	-	-	-	-	-	3	123	-	-	-	123
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	4	-	-	-	-	-	4	164	-	60	-	224
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	26	-	-	-	40	-	66	1,211	-	465	-	1,676
ST-CATHERINE T.V.	15	-	-	-	-	-	15	515	-	-	-	515
ST-CONSTANT T.V.	7	-	4	-	-	-	11	302	-	6	-	308
ST-EUSTACHE T.V.	42	-	-	-	-	-	42	1,287	272	92	-	1,651
ST-GENEVIEVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
ST-HUBERT V-C	39	-	22	11	28	1	101	2,416	176	451	1	3,044
ST-JULIE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT V-C	2	-	-	-	-	-	2	116	320	-	-	436
ST-LAURENT V-C	-	-	-	-	-	-	-	42	159	26	-	227
ST-LAZARE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LEONARD C	-	-	2	-	48	-	50	915	255	170	-	1,340
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	72	-	16	-	12	-	100	3,504	-	-	-	3,504
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M	2	-	-	-	-	-	2	100	-	16	-	116
ST-MATHIAS M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M	4	-	-	-	-	-	4	123	-	-	-	123
ST-SULPICE M	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST.THERESE V.C SENNEVILLE V.VL TERRASSE-VAUDREUIL M TERREBONNE T.V VARENNES V.C VERDUN C WESTMOUNT C	L	7	—	—	—	—	—	7	350	30	17	13	410
		2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
		1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
		37	—	—	—	—	—	37	1,139	—	82	—	1,221
		—	—	—	—	—	—	—	77	—	64	1,699	1,840
—	—	—	—	—	—	—	—	46	—	268	—	314	
OSHAWA		40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
OSHAWA C WHITBY T-V		6 34	— —	1 18	27 —	— —	— —	34 52	1,026 2,013	205 30	782 1,151	17 —	2,030 3,194
OTTAWA		66	—	59	399	218	1	743	20,362	576	3,009	2,167	26,114
CLARENCE TM CUMBERLAND TM GLOUCESTER TM GOULBOURN TM MARCH TM NEPEAN TM OSGOODE TM OTTAWA C RIDEAU TM ROCKLAND T-V ROCKLIFFE PARK V-VL VANIER C	L L L L L L L L L L L L	3 2 2 2 — 8 3 45 — — 1	— — — — — — — — — — —	— 20 — — 12 14 — 13 — — —	— 6 40 — — 274 — 5 — — 74	— — — — — — — 218 — — — —	— — — — — — — 1 — — — —	3 22 8 42 12 296 3 282 — 8 75	103 906 309 1,000 531 7,394 162 8,681 1,268	48 — 29 61 37 59 10 332 —	34 — 80 3 — 710 1 2,162 19	— — 1,681 120 110 238 — 18 —	185 906 2,099 1,184 678 8,401 173 11,193 — 8 1,287
QUEBEC		237	2	64	8	254	4	569	17,182	473	9,143	4,155	30,953
ANCIENNE-LORETTE T-V BEAULIEU V-VL BEAUPORT V.C BERNIERES M CHARLESBOURG V.C CHARNY T-V CHATEAU-RICHER T-V LAC-ST-CHARLES M L'ANGE-GARDIEN M LAUZON V.C LEVIS V.C LORETTEVILLE C QUEBEC VILLE DE V.C ST-AUGUSTIN-DE-MAURES STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M ST-DAVID-AUBERIVIERE V ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT ST-EMILE V-VL ST-ETIENNE M ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M STE-FOY V-C ST-GABRIEL-VALCARTIER M ST-GABRIEL-OUEST M STE-HELENE-BREAKEYVILLE ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL ST-JOSEPH-POINTE-LEVY M ST-LAMBERT-DE-LAUZON M ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE ST-NICOLAS T-V ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M ST-REDEMPTEUR V-VL ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C SILLERY C STONE&TEWKESBURY M VAL-BELAIR T-V VANIER T-V	L L												

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>41</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>40</b>	<b>—</b>	<b>89</b>	<b>3,376</b>	<b>1,765</b>	<b>2,773</b>	<b>836</b>	<b>8,750</b>
NIAGARA FALLS C	12	—	4	—	—	—	16	782	576	1,845	218	3,421
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	9	—	—	—	—	—	9	546	42	—	—	588
PELHAM T-V	1	—	—	—	—	—	1	112	26	—	—	138
PORT COLBORNE C	—	—	—	—	40	—	40	767	244	23	—	1,034
ST. CATHARINES C	11	—	4	—	—	—	15	742	198	812	326	2,078
THOROLD C	—	—	—	—	—	—	—	22	381	1	20	424
WAINFLEET TM	3	—	—	—	—	—	3	197	83	5	272	557
WELLAND C	5	—	—	—	—	—	5	208	215	87	—	510
<b>SAINT JOHN</b>	<b>19</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>1,016</b>	<b>43</b>	<b>1,456</b>	<b>896</b>	<b>3,411</b>
E. RIVERSIDE KINGSBURST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPTON P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
HAMPTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	106	—	—	—	106
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C	15	—	2	—	—	3	20	870	43	1,456	896	3,265
WESTFIELD P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	<b>36</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>48</b>	<b>1,883</b>	<b>210</b>	<b>902</b>	<b>1,907</b>	<b>4,902</b>
CONCEPTION BAY S T-V	16	—	—	—	—	—	16	640	—	—	—	640
GOULDS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	6	—	—	—	—	—	6	180	—	—	—	180
POUCH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHN'S C	14	—	10	—	—	2	26	1,063	210	902	1,907	4,082
TORBAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEDGEWOOD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>224</b>	<b>—</b>	<b>22</b>	<b>—</b>	<b>136</b>	<b>—</b>	<b>382</b>	<b>12,219</b>	<b>112</b>	<b>1,758</b>	<b>9</b>	<b>14,098</b>
SASKATOON C	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
<b>SUDBURY</b>	<b>13</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>13</b>	<b>794</b>	<b>335</b>	<b>713</b>	<b>98</b>	<b>1,940</b>
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>29</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>57</b>	<b>—</b>	<b>90</b>	<b>2,947</b>	<b>5,070</b>	<b>955</b>	<b>193</b>	<b>9,165</b>
NEEBING TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
O'CONNOR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLIVER TM	2	—	—	—	—	—	2	130	1	—	—	131
PAIPOONGE M	2	—	—	—	—	—	2	133	—	—	—	133
SHUNIAH TM	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
THUNDER BAY C	25	—	4	—	57	—	86	2,667	5,069	943	193	8,872
<b>TORONTO</b>	<b>449</b>	<b>—</b>	<b>189</b>	<b>401</b>	<b>542</b>	<b>13</b>	<b>1,594</b>	<b>62,396</b>	<b>14,088</b>	<b>27,561</b>	<b>8,455</b>	<b>112,500</b>
AJAX T-V	55	—	—	—	—	—	55	2,443	96	4	65	2,608
AURORA T-V	2	—	—	10	—	—	12	402	3	2	73	480
BRAMPTON C	167	—	34	—	—	—	201	6,193	917	3,755	2,258	13,123
CALEDON T-V	14	—	—	—	—	—	14	820	65	70	—	955
ETOBICOKE BOROUGH	7	—	—	—	—	—	7	1,021	6,165	4,576	138	11,900
GWILLIMBURY T-V	2	—	—	—	—	—	2	184	83	—	—	267
KING TM	2	—	—	—	—	—	2	190	111	—	—	301
MARKHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISSISSAUGA C	93	—	112	94	201	—	500	17,983	1,565	1,787	273	21,608
NEWMARKET T-V	5	—	—	—	—	—	5	350	76	4	3	433
OAKVILLE T-V	11	—	22	—	9	—	42	1,657	283	1,552	—	3,492
PICKERING T-V	28	—	2	—	—	—	30	1,901	33	886	90	2,910
RICHMOND HILL T-V	7	—	—	—	—	—	7	483	368	4	—	855
SCARBOROUGH BOROUGH	8	—	12	98	96	—	214	7,142	521	2,205	112	9,980
TORONTO C	2	—	6	—	166	13	187	6,550	371	7,327	2,646	16,894
VAUGHAN T-V	7	—	—	—	—	—	7	549	108	2,460	65	3,182

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	1	—	—	—	—	—	1	95	11	93	—	199
YORK BOROUGH	—	—	1	199	—	—	200	4,149	—	147	40	4,336
YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	194	109	187	74	564
YORK NORTH BOROUGH	38	—	—	—	70	—	108	10,090	3,203	2,502	2,618	18,413
VANCOUVER	423	—	19	131	154	—	727	24,219	916	13,923	3,082	42,140
BURNABY DM	17	—	8	—	—	—	25	2,180	42	342	284	2,848
COQUITLAM DM	15	—	—	—	—	—	15	659	—	26	59	744
DELTA DM	38	—	—	10	—	—	48	2,775	33	1,847	14	4,669
GREATER VANCOUVER RD	3	—	—	—	—	—	3	191	—	9	—	200
LANGLEY C	15	—	1	—	108	—	124	1,771	2	210	115	2,098
LANGLEY DM	28	—	—	—	—	—	28	1,195	350	698	124	2,367
MAPLE RIDGE DM	15	—	—	—	—	—	15	692	—	82	206	980
NEW WESTMINSTER C	5	—	—	—	—	—	5	289	—	1,265	—	1,554
NORTH VANCOUVER C	4	—	—	—	—	—	4	210	—	4,617	—	4,827
NORTH VANCOUVER DM	22	—	—	—	—	—	22	1,098	41	1,797	—	2,936
PITT MEADOWS DM	1	—	—	—	—	—	1	36	—	1	—	37
PORT COQUITLAM C	12	—	8	—	—	—	20	562	230	214	—	1,006
PORT MOODY C	1	—	—	—	—	—	1	43	—	256	40	339
RICHMOND DM	63	—	—	6	45	—	114	3,631	103	1,092	518	5,344
SURREY DM	179	—	2	115	1	—	297	8,683	115	1,465	1,721	11,984
VANCOUVER C	L	L	—	—	—	—	5	204	—	2	1	207
WEST VANCOUVER DM												
WHITE ROCK C	5	—	—	—	—	—	5	204	—	2	1	207
VICTORIA	58	—	2	5	100	—	165	5,842	249	1,547	260	7,898
CAPITAL RD	L	L	—	—	—	—	5	218	53	39	—	310
CENTRAL SAANICH DM												
ESQUIMALT DM	5	—	—	2	—	—	2	81	—	18	—	99
NORTH SAANICH DM	5	—	—	—	—	—	5	292	—	8	—	300
OAK BAY DM	1	—	—	—	—	—	1	150	—	3	—	153
SAANICH DM	42	—	—	—	31	—	73	2,808	—	28	43	2,879
SIDNEY T-V	1	—	—	—	25	—	26	860	—	75	—	935
VICTORIA C	4	—	2	3	44	—	53	1,433	196	1,376	217	3,222
WINDSOR	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
BELLE RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	10	—	45
COLCHESTER NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	23	9	—	—	32
ESSEX T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
MAIDSTONE TM	2	—	—	—	—	—	2	106	18	—	—	124
ROCHESTER TM	1	—	—	—	—	—	1	123	14	—	—	137
ST CLAIR BEACH V-VL	6	—	—	—	—	—	6	317	—	—	—	317
SANDWICH SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	15	261	5	—	281
SANDWICH WEST TM	13	—	—	—	—	—	13	757	121	32	—	910
TECUMSEH T-V	14	—	—	—	—	—	14	547	—	1	—	548
WINDSOR C	131	—	—	41	325	—	497	12,824	28,670	1,021	918	43,433
WINNIPEG	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	L	—	—	—	—	—	5	1	8	—	14
SPRINGFIELD RM												
WINNIPEG C	91	—	8	138	263	—	500	12,277	1,992	6,658	451	21,378

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>1,652</b>	<b>130</b>	<b>13,484</b>	<b>13,900</b>	<b>45,463</b>	<b>924</b>	<b>125,553</b>	<b>4,439,886</b>	<b>538,405</b>	<b>2,005,294</b>	<b>701,963</b>	<b>7,685,548</b>
<b>CALGARY</b>	<b>4,905</b>	<b>-</b>	<b>1,448</b>	<b>1,669</b>	<b>5,180</b>	<b>20</b>	<b>13,222</b>	<b>431,773</b>	<b>22,421</b>	<b>405,132</b>	<b>70,830</b>	<b>930,156</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>724</b>	<b>15</b>	<b>136</b>	<b>10</b>	<b>434</b>	<b>20</b>	<b>1,339</b>	<b>45,289</b>	<b>12,009</b>	<b>16,612</b>	<b>3,929</b>	<b>77,839</b>
CHICOUTIMI V-C	312	4	26	10	147	9	508	17,096	616	7,568	2,656	27,936
JONQUIERE V-C	137	1	72	-	279	6	495	18,876	10,774	8,711	1,258	39,619
N-D-DE-LATERRIERE M	58	5	8	-	-	-	71	2,660	491	50	-	3,201
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	38	1	2	-	6	-	47	1,396	18	41	15	1,470
SHIPSHAW M	102	4	6	-	-	-	112	2,608	1	95	-	2,704
TREMBLAY M	77	-	22	-	2	5	106	2,653	109	147	-	2,909
<b>EDMONTON</b>	<b>6,032</b>	<b>1</b>	<b>839</b>	<b>2,006</b>	<b>5,643</b>	<b>8</b>	<b>14,529</b>	<b>564,752</b>	<b>49,845</b>	<b>190,924</b>	<b>68,774</b>	<b>874,295</b>
BON ACCORD V-VL	30	-	-	-	-	-	30	1,754	101	70	-	1,925
EDMONTON C	4,162	-	759	2,006	4,956	7	11,890	441,191	20,081	154,763	58,668	674,703
FORT SASKATCHEWAN T-V	324	-	24	-	151	-	499	22,904	5,458	3,803	789	32,954
GIBBONS V-VL	93	-	-	-	-	-	93	3,141	-	-	-	3,141
LEGAL V-VL	11	-	-	-	-	-	11	565	-	-	-	565
MORINVILLE T-V	250	-	-	-	46	-	296	10,092	-	1,152	488	11,732
ST ALBERT T-V	263	-	28	-	351	-	642	20,115	136	7,763	4,088	32,102
STRATHCONA CO # 20	659	1	28	-	139	1	828	51,247	22,646	20,002	4,241	98,136
STURGEON MD # 90	240	-	-	-	-	-	240	13,743	1,423	3,371	500	19,037
<b>HALIFAX</b>	<b>1,317</b>	<b>12</b>	<b>130</b>	<b>62</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,623</b>	<b>89,437</b>	<b>3,164</b>	<b>25,076</b>	<b>32,840</b>	<b>150,517</b>
DARTMOUTH C	68	-	8	4	23	-	103	8,046	1,720	6,474	2,088	18,328
HALIFAX C	30	-	18	-	886	32	966	27,821	173	15,996	21,249	65,239
HALIFAX CO M	1,219	12	104	58	161	-	1,554	53,570	1,271	2,606	9,503	66,950
<b>HAMILTON</b>	<b>1,173</b>	<b>1</b>	<b>625</b>	<b>133</b>	<b>328</b>	<b>3</b>	<b>2,263</b>	<b>86,168</b>	<b>29,306</b>	<b>37,354</b>	<b>15,104</b>	<b>167,932</b>
ANCASTER T-V	44	-	-	-	-	-	44	3,762	190	899	985	5,836
BURLINGTON C	350	1	359	-	2	3	715	25,873	2,587	11,698	1,461	41,619
DUNDAS T-V	87	-	-	-	200	-	287	8,279	159	609	31	9,078
FLAMBOROUGH TM	150	-	38	45	-	-	233	8,713	1,313	999	162	11,187
GLANBROOK TM	12	-	-	-	-	-	12	1,277	398	251	-	1,926
GRIMSBY T-V	64	-	56	49	-	-	169	5,096	176	225	1,094	6,591
HAMILTON C	289	-	90	-	126	-	505	22,106	20,255	21,217	11,106	74,684
STONE CREEK T-V	177	-	82	39	-	-	298	11,062	4,228	1,456	265	17,011
<b>HULL</b>	<b>451</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>237</b>	<b>3</b>	<b>769</b>	<b>29,186</b>	<b>3,865</b>	<b>13,770</b>	<b>17,720</b>	<b>64,541</b>
AYLMER V-C	43	-	-	-	-	1	44	2,770	55	289	60	3,174
GATINEAU V-C	218	-	8	-	1	2	229	10,215	2,163	7,156	139	19,673
HULL C	52	-	26	-	236	-	314	10,180	1,322	6,008	17,127	34,637
HULLPARTIE OUEST M	38	3	-	-	-	-	41	1,982	67	192	214	2,465
LA PECHE V-VL	46	17	-	-	-	-	63	1,901	28	100	150	2,179
VAL-DES-MONTS V-VL	54	24	-	-	-	-	78	2,128	230	25	30	2,413
<b>KITCHENER</b>	<b>1,036</b>	<b>-</b>	<b>364</b>	<b>155</b>	<b>194</b>	<b>6</b>	<b>1,755</b>	<b>63,823</b>	<b>14,651</b>	<b>26,917</b>	<b>11,752</b>	<b>117,143</b>
CAMBRIDGE C	253	-	154	-	76	-	483	13,650	3,841	6,019	1,990	25,500
DUMFRIES NORTH TM	20	-	-	-	-	1	21	1,563	1,044	110	5	2,722
KITCHENER C	415	-	78	93	58	-	644	26,772	3,841	7,571	5,975	44,159
WATERLOO C	290	-	126	62	59	5	542	18,299	4,464	10,998	3,285	37,064
WOOLWICH TM	58	-	6	-	1	-	65	3,539	1,461	2,219	497	7,716
<b>LONDON</b>	<b>1,297</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>250</b>	<b>2,299</b>	<b>6</b>	<b>4,380</b>	<b>97,593</b>	<b>9,141</b>	<b>18,155</b>	<b>8,311</b>	<b>133,200</b>
BELMONT V-VL	14	-	-	-	3	-	17	545	-	108	-	653
DELAWARE TM	7	-	-	-	-	-	7	542	42	4	-	588
DORCHESTER NORTH TM	51	-	-	-	16	-	67	2,697	877	76	67	3,717
LONDON C	1,123	-	527	250	2,280	5	4,185	87,790	3,499	11,398	7,882	110,569
LONDON TM	25	-	-	-	-	-	25	1,377	1,356	563	362	3,658
NISSOURI WEST TM	27	1	-	-	-	1	29	1,446	907	56	-	2,409
SOUTHWOLD TM	17	-	-	-	-	-	17	967	1,530	56	-	2,553
WESTMINSTER TM	33	-	-	-	-	-	33	2,229	930	5,894	-	9,053

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MONTREAL	7,318	7	1,590	286	6,066	392	15,659	498,197	54,606	124,708	116,060	793,571
ANJOU T.V.	57	-	-	-	199	4	260	6,076	3,334	2,331	715	12,456
BAIE D'URFEE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCONFIELD C.	18	-	-	-	-	-	18	1,035	-	-	-	1,035
BELOEIL T.V.	44	-	56	-	30	2	132	3,394	285	1,442	1,095	6,216
BLAINVILLE T.V.	144	-	18	-	32	-	194	5,892	22	3,891	40	9,845
BOISBRIAND T.V.	54	-	-	16	9	-	79	2,685	566	27	-	3,278
BOISDESFILION V-VL	26	-	-	-	-	-	26	1,104	-	93	-	1,197
BOUCHERVILLE T.V.	229	-	46	-	-	-	275	11,908	4,310	811	-	17,029
BROSSARD T.V.	341	-	124	-	70	-	535	19,849	-	2,340	7,746	29,935
CANDIAC T.V.	38	-	8	-	-	-	46	2,070	1,242	301	-	3,613
CHAMBLY C.	58	-	2	-	21	-	81	2,880	150	258	-	3,288
CHARLEMAGNE T.V.	40	-	-	-	30	-	70	1,487	-	108	-	1,595
CHATEAUGUAY T.V.	151	1	-	-	4	-	156	4,953	404	789	302	6,448
COTE-ST-LUC C.	6	-	10	-	-	-	16	868	-	24	-	892
DELSON T.V.	22	-	4	-	-	-	26	851	60	211	2,482	3,604
DEUX MONTAGNES C.	59	1	-	-	86	-	146	3,515	2	2,875	95	6,487
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	173	-	-	58	-	-	231	6,485	-	606	171	7,262
DORION T.V.	20	-	-	-	-	-	20	880	-	103	-	1,497
DORVAL C.	7	-	-	-	20	-	27	1,232	817	1,087	355	3,491
GREENFIELD PARK T.V.	49	-	-	-	46	-	95	2,742	1	702	-	3,445
HAMPSTEAD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	48
HUDSON T.V.	7	-	-	-	-	-	7	333	-	-	-	333
ILE-DORVAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T.V.	29	-	20	-	12	1	62	1,750	-	70	-	1,820
KIRKLAND T.V.	63	-	-	-	6	-	63	2,116	-	80	800	2,996
LACHENAIE T.V.	161	-	2	-	6	-	169	5,511	2	107	-	5,620
LACHINE C.	4	-	-	-	63	2	69	1,718	650	3,568	823	6,759
LA PRAIRIE T.V.	63	-	2	18	16	-	99	3,212	924	338	-	4,474
LASALLE C.	27	-	331	-	383	112	853	21,609	1,431	1,300	97	24,437
LAVAL C.	1,111	1	438	110	725	12	2,397	89,034	3,772	9,111	7,174	109,091
LE GARDEUR T.V.	13	-	6	-	1	-	20	868	96	76	-	1,040
LEMOYNE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	400	-	190	-	590
LERY T.V.	9	-	-	-	-	-	9	538	-	10	-	548
LONGUEUIL V.C.	135	-	8	-	499	116	758	17,221	1,351	7,107	4,009	29,688
LORRAINE T.V.	64	-	-	-	-	-	64	3,002	-	-	-	3,002
MASCOUCHE T.V.	393	-	-	-	-	-	393	13,273	182	860	231	14,546
MCMASTERVILLE V-VL	18	-	2	-	-	-	20	635	523	-	-	1,158
MERCIER T.V.	70	-	4	-	15	3	92	2,881	31	977	271	4,160
MONTREAL V.C.	267	1	168	-	1,724	116	2,276	76,663	7,882	44,098	49,530	178,173
MONTREAL EST T.V.	1	-	-	-	3	-	4	229	8,919	200	1,204	10,552
MONTREAL NORD C.	5	1	-	-	302	4	312	5,684	1,569	5,560	1,206	14,019
MONTREAL-OUEST T.V.	-	-	2	-	-	-	2	130	25	52	-	207
MONTROYAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	410	1,244	330	30	2,014
MONT-ST-HILAIRE T.V.	90	-	-	-	82	1	173	5,335	120	1,543	-	6,998
N-D-DE-BONSECOURS M.	17	-	-	-	-	-	17	540	10	85	-	635
N-D-DE-LE-LE PERROT M.	14	-	-	-	-	-	14	579	5	4	-	588
OKA M.	11	-	-	-	-	-	11	354	84	-	-	438
OTTENBURN PARK T.V.	4	-	-	-	-	-	4	129	-	-	-	129
OUTREMONT V.C.	-	-	-	-	-	-	-	4,226	34	557	149	4,966
PIERREFONDS V.C.	94	-	12	38	66	-	210	5,252	-	982	105	6,339
PINCOURT T.V.	70	-	-	-	-	1	71	2,096	2	462	-	2,560
POINTE-AUX-TREMBLES C.	56	-	16	-	254	3	329	7,095	1,232	1,323	352	10,002
POINTE-CLAIRE V.C.	6	-	6	12	132	-	156	4,612	235	856	2,036	7,739
POINTE-DU-MOULIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	367	-	105	-	16	-	488	17,524	545	1,340	-	19,409
RICHELIEU T.V.	9	-	-	-	-	-	9	402	23	86	-	511
ROSEMERE T.V.	55	-	-	-	16	-	71	2,444	-	1,234	471	4,149
ROXBORO T.V.	1	-	-	-	-	-	1	99	-	10	-	109
ST-AMABLE M.	51	-	-	-	1	-	52	1,956	52	55	-	2,063
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	1	-	-	-	-	-	1	101	504	260	19,568	20,433
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	103	-	-	-	-	-	103	3,394	-	479	91	3,964
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	141	-	10	-	153	-	304	8,391	256	4,099	2,658	15,404
ST-CATHERINE T.V.	77	-	-	-	-	-	77	2,598	6	400	-	3,004
ST-CONSTANT T.V.	151	-	12	-	-	-	163	5,352	50	379	1,965	7,746
ST-EUSTACHE T.V.	437	-	-	-	35	-	472	14,175	5,270	1,596	1,766	22,807
ST-GENEVEVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	33	5	39	250	327
ST-HUBERT V.C.	345	1	100	34	87	12	579	15,501	390	2,136	318	18,345
ST-JULIE T.V.	277	-	-	-	-	-	277	9,489	447	1,438	40	11,414
ST-LAMBERT V.C.	18	-	-	-	48	-	66	2,813	377	88	309	3,587
ST-LAURENT V.C.	5	-	4	-	177	-	186	4,968	2,969	883	917	9,737
ST-LAZARE M.	51	-	-	-	-	-	51	1,742	-	50	-	1,792
ST-LEONARD C.	6	-	4	-	422	-	432	8,626	874	4,464	2,864	16,828
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	332	-	36	-	12	-	380	13,602	3	432	-	14,037
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	24	-	-	-	-	-	24	1,186	-	2,967	-	4,153
ST-MATHIAS M.	39	-	2	-	-	3	44	1,915	193	10	1	2,119
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	65	-	-	-	1	-	66	2,518	270	30	-	2,818
ST-PAUL-L'ERMITE T.V.	53	-	20	-	12	-	85	1,769	25	453	-	2,247
ST-PIERRE T.V.	-	-	2	-	-	-	2	89	75	43	-	207
ST-RAPHAEL ILE-BIZARD M.	115	-	4	-	-	-	119	3,945	-	1	190	4,136



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-SULPICE M	27	-	6	-	-	-	33	1,031	8	60	-	1,099
SIE THERESE V-C	48	-	-	-	46	-	94	4,087	77	982	13	5,159
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
TERRASSE-VAUDREUIL M	8	-	-	-	-	-	8	375	-	40	5	420
TERREBONNE T-V	27	-	-	-	84	-	111	2,031	262	316	530	3,139
VARENNES V-C	144	-	-	-	-	-	144	4,215	388	496	10	5,109
VERDUN C	-	1	-	-	-	-	1	900	21	1,018	2,180	4,119
WESTMOUNT C	1	-	-	-	126	-	127	3,527	-	979	382	4,888
OSHAWA	930	-	589	209	295	1	2,024	65,818	8,684	14,570	3,375	92,447
OSHAWA C	397	-	437	119	244	1	1,198	33,638	6,865	10,873	1,269	52,645
WHITBY T-V	533	-	152	90	51	-	826	32,180	1,819	3,697	2,106	39,802
OTTAWA	1,155	1	987	2,054	1,962	9	6,168	204,738	8,447	78,444	20,921	312,550
CLARENCE TM	76	-	-	-	-	1	77	3,148	393	338	58	3,937
CUMBERLAND TM	164	-	158	184	-	-	506	19,603	104	4,710	35	24,452
GLOUCESTER TM	285	-	186	647	207	2	1,327	39,138	277	3,008	1,941	44,364
GOULBOURN TM	81	-	140	152	-	-	373	12,548	441	6,126	253	19,368
MARCH TM	38	-	30	-	-	-	68	3,805	450	768	1,335	6,358
NEPEAN TM	202	-	378	574	68	-	1,222	40,790	2,460	9,678	2,622	55,550
OSGOODE TM	57	-	-	-	-	1	58	2,902	627	99	92	3,720
OTTAWA C	189	-	95	423	1,399	5	2,111	69,929	3,410	53,078	12,406	138,823
RIDEAU TM	32	1	-	-	-	-	33	2,401	216	249	-	2,866
ROCKLAND T-V	26	-	-	-	-	-	26	1,245	65	70	1,892	3,272
ROCKLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	334	-	-	112	446
VANIER C	5	-	-	74	288	-	367	8,895	4	320	175	9,394
QUEBEC	3,395	16	816	42	1,996	104	6,369	210,171	6,512	106,140	26,256	349,079
ANCIENNE LORETTE T-V	155	1	13	-	8	-	177	6,870	103	777	-	7,750
BEAULIEU V-VL	7	-	-	-	-	-	7	281	-	-	-	281
BEAUPORT V-C	447	-	155	-	143	20	765	24,356	200	3,567	5,031	33,154
BERNIERES M	135	-	6	-	1	-	142	4,594	527	203	25	5,349
CHARLESBOURG V-C	425	-	162	-	594	10	1,191	33,502	-	2,884	480	36,866
CHARNY T-V	59	-	88	-	40	-	187	5,756	419	609	-	6,784
CHATEAU-RICHER T-V	24	-	-	-	1	-	25	1,008	129	50	-	1,187
LAC-ST CHARLES M	168	-	8	-	-	1	177	5,185	14	75	-	5,274
L'ANGE GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	78	-	4	-	199	-	281	8,004	387	10	135	8,536
LEVIS V-C	68	-	6	-	72	11	157	4,613	140	13,452	708	18,913
LORETTEVILLE C	43	-	14	-	70	3	130	4,020	28	956	1,121	6,125
QUEBEC VILLE DE V-C	379	-	43	8	224	51	705	28,395	1,165	48,961	16,763	95,284
ST-AUGUSTIN-DES-MAURES	210	-	22	-	-	-	232	9,694	23	226	41	9,984
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	30	-	-	-	-	1	31	1,015	-	6	-	1,021
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	77	-	-	-	-	-	77	3,607	30	439	-	4,076
STEMILE V-VL	64	-	2	-	1	-	67	1,866	78	254	-	2,198
ST-ETIENNE M	145	1	6	-	10	-	162	5,730	10	87	116	5,943
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	100	-	60	15	-	-	175	8,394	10	219	-	8,623
ST-FOY V-C	83	-	58	19	329	-	489	14,564	344	28,324	1,083	44,315
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	12	2	-	-	-	-	14	430	1	1	-	432
ST-GABRIEL-QUEST M	5	-	6	-	-	-	11	284	-	-	-	284
STE HELENE-BREAKEYVILLE	44	-	2	-	-	-	46	1,603	25	66	-	1,694
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	171	2	23	-	6	-	202	6,256	99	463	-	6,818
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	66	-	2	-	24	1	93	3,404	-	-	26	3,430
ST-JOSEPH-POINTE LEVY M	18	-	-	-	-	-	18	547	10	-	-	557
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	28	-	-	-	-	-	28	969	3	60	-	1,032
ST-NICOLAS T-V	58	-	10	-	-	-	68	3,010	79	518	475	4,082
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	25	-	-	-	-	-	25	864	56	-	-	920
ST-REDEMPTEUR V-VL	24	-	60	-	-	-	84	2,390	-	53	-	2,443
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	46	-	44	-	107	-	197	6,046	1,158	1,116	40	8,360
SILLERY C	12	-	-	-	161	2	175	5,243	33	689	-	5,965
STONE&JEWESBURY M	85	10	-	-	-	-	95	2,807	70	-	-	2,877
VAL BELAIR T-V	82	-	8	-	-	2	92	3,353	-	70	-	3,423
VANIER T-V	20	-	14	-	6	2	42	1,444	1,371	2,005	212	5,032
REGINA	1,210	-	136	3	316	-	1,665	66,361	2,952	30,850	19,357	119,520
REGINA C	1,210	-	136	3	316	-	1,665	66,361	2,952	30,850	19,357	119,520

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST.CATHARINES-NIAGARA	986	1	275	100	823	9	2,194	70,267	10,720	27,920	7,610	116,517
NIAGARA FALLS C	250	—	98	—	220	—	568	18,033	3,018	10,452	2,449	33,952
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	58	—	—	—	6	—	64	4,237	693	4,775	466	10,171
PELHAM T-V	85	—	8	—	—	—	93	4,723	347	1,078	30	6,178
PORT COLBORNE C	23	—	—	—	49	—	72	2,325	415	504	46	3,290
ST.CATHARINES C	242	—	66	—	416	8	732	21,871	3,412	8,546	3,797	37,626
THOROLD C	96	—	62	—	24	—	182	4,985	1,473	1,239	199	7,896
WAINFLEET TM	32	1	1	—	—	1	35	1,917	476	230	291	2,914
WELLAND C	200	—	40	100	108	—	448	12,176	886	1,096	332	14,490
SAINT JOHN	215	2	6	—	—	6	229	11,673	3,153	12,741	13,297	40,864
E RIVERSIDE KINGSHURST	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
FAIRVALE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	194	—	25	—	219
HAMPTON P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	29	—	—	—	—	—	29	1,177	—	—	—	1,177
GRAND BAY V-VL	23	—	—	—	—	—	23	794	—	51	—	845
HAMPTON V-VL	29	—	—	—	—	—	29	1,176	—	65	—	1,241
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	11	—	—	—	—	—	11	674	—	1	—	675
SAINT JOHN C	117	2	6	—	—	6	131	7,583	3,153	12,599	13,297	36,632
WESTFIELD P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST.JOHNS	249	—	72	46	257	12	636	20,750	651	9,341	12,479	43,221
CONCEPTION BAY S T-V	80	—	—	—	—	—	80	3,362	7	15	—	3,384
GOULDS T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	26	—	—	—	—	—	26	808	40	5	—	853
POUCH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOHN'S C	129	—	72	46	257	12	516	16,187	604	9,321	12,479	38,591
TORBAY T-V	13	—	—	—	—	—	13	358	—	—	—	358
WEDGEWOOD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON	1,509	—	174	265	589	5	2,542	85,076	2,146	33,656	22,308	143,186
SASKATOON C	1,509	—	174	265	589	5	2,542	85,076	2,146	33,656	22,308	143,186
SUDBURY	383	5	48	—	128	—	564	22,822	1,053	17,825	4,796	46,496
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	383	5	48	—	128	—	564	22,822	1,053	17,825	4,796	46,496
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	589	23	166	—	227	—	1,005	41,624	9,567	11,769	8,187	71,147
NEEBING TM	25	2	—	—	—	—	27	990	—	12	—	1,002
O'CONNOR TM	3	—	—	—	—	—	3	139	—	—	—	139
OLIVER TM	41	—	—	—	—	—	41	2,226	126	13	673	3,038
PAIPOONGE M	23	—	—	—	5	—	28	1,344	490	—	—	1,834
SHUNIAH TM	25	21	—	—	—	—	46	3,098	—	249	—	3,347
THUNDER BAY C	472	—	166	—	222	—	860	33,827	8,951	11,495	7,514	61,787
TORONTO	6,262	—	3,114	4,452	10,223	117	24,168	959,642	170,363	459,750	104,989	1,694,744
AJAX T-V	305	—	—	—	212	—	517	21,696	2,589	1,756	294	26,335
AURORA T-V	25	—	—	10	—	—	35	2,116	2,659	203	383	5,361
BRAMPTON C	638	—	818	341	1,548	—	3,345	86,132	13,151	22,421	6,575	128,279
CALEDON T-V	269	—	—	—	—	—	269	18,889	1,183	231	937	21,240
ETOBICOKE BOROUGH	226	—	44	66	886	3	1,225	57,862	28,033	54,263	6,200	146,358
GWILLIMBURY T-V	144	—	—	—	—	—	144	6,665	427	154	35	7,281
KING TM	89	—	—	—	1	—	90	6,784	603	184	48	7,619
MARKHAM T-V	754	—	506	339	—	—	1,599	61,213	8,846	2,771	2,933	75,763
MISSISSAUGA C	919	—	546	1,284	879	—	3,628	134,730	23,736	71,786	10,827	241,079
NEWMARKET T-V	321	—	—	107	210	3	641	21,129	741	1,233	1,838	24,941
OAKVILLE T-V	320	—	128	100	360	—	908	30,490	4,894	5,078	775	41,237
PICKERING T-V	147	—	44	51	—	—	242	13,335	4,684	6,603	999	25,621
RICHMOND HILL T-V	127	—	—	45	287	—	459	17,590	1,840	1,041	842	21,313
SCARBOROUGH BOROUGH	1,311	—	723	1,268	2,187	—	5,489	217,271	23,798	82,177	11,529	334,775
TORONTO C	37	—	113	333	1,714	105	2,302	97,841	8,664	119,249	43,126	268,880
VAUGHAN T-V	174	—	—	—	—	—	174	12,362	4,223	7,514	721	24,820

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	57	—	—	—	4	—	61	5,657	870	837	21	7,385
YORK BOROUGH	35	—	70	199	164	—	468	17,351	1,427	1,654	233	20,665
YORK EAST BOROUGH	19	—	8	25	111	6	169	5,487	2,121	1,359	290	9,257
YORK NORTH BOROUGH	345	—	114	284	1,660	—	2,403	125,042	35,874	79,236	16,383	256,535
VANCOUVER	5,585	—	448	1,408	2,525	139	10,105	394,034	42,398	207,444	42,243	686,119
BURNABY DM	312	—	145	—	525	2	984	50,597	692	16,297	10,673	78,259
COQUITLAM DM	304	—	54	23	60	—	441	16,976	1,049	30,475	984	49,484
DELTA DM	712	—	4	136	82	34	968	39,799	3,132	6,182	575	49,688
GREATER VANCOUVER RD	28	—	—	—	—	—	28	1,607	8	73	36	1,724
LANGLEY C	112	—	7	—	—	—	227	5,694	2,260	1,713	304	9,971
LANGLEY DM	414	—	—	—	—	—	414	17,756	3,467	7,039	2,485	30,747
MAPLE RIDGE DM	185	—	—	44	67	—	296	11,149	531	5,263	853	17,796
NEW WESTMINSTER C	17	—	—	—	4	—	21	1,690	2,879	5,063	245	9,877
NORTH VANCOUVER C	63	—	12	94	82	—	251	11,512	2,020	23,884	235	37,651
NORTH VANCOUVER DM	255	—	4	41	60	1	361	17,662	520	3,079	3,169	24,430
PITT MEADOWS DM	72	—	—	—	—	—	72	2,789	470	24	—	3,283
PORT COQUITLAM C	207	—	84	11	—	—	302	8,473	1,469	948	390	11,280
PORT MOODY C	134	—	—	190	—	—	324	8,432	285	983	56	9,756
RICHMOND DM	623	—	16	83	496	—	1,218	37,302	13,822	16,919	4,301	72,344
SURREY DM	1,462	—	42	189	55	8	1,756	63,695	4,144	31,970	5,601	105,410
VANCOUVER C	550	—	72	597	938	94	2,251	83,198	5,644	54,260	11,803	154,905
WEST VANCOUVER DM	94	—	8	—	48	—	150	13,876	6	3,006	292	17,180
WHITE ROCK C	41	—	—	—	—	—	41	1,827	—	266	241	2,334
VICTORIA	1,224	1	109	178	309	30	1,851	79,685	6,496	30,141	18,458	134,780
CAPITAL RD	335	1	77	—	1	—	414	16,709	609	2,680	3,078	23,076
CENTRAL SAANICH DM	182	—	2	97	—	—	281	9,649	103	814	92	10,658
ESQUIMALT DM	9	—	10	49	4	—	72	2,913	66	156	3,114	6,249
NORTH SAANICH DM	92	—	—	—	—	—	92	5,755	—	118	15	5,888
OAK BAY DM	16	—	—	—	—	—	16	2,442	—	625	126	3,193
SAANICH DM	462	—	6	—	111	—	579	27,042	1,543	4,292	4,592	37,469
SIDNEY T-V	100	—	—	—	79	—	179	5,441	2	1,311	86	6,840
VICTORIA C	28	—	14	32	114	30	218	9,734	4,173	20,145	7,355	41,407
WINDSOR	1,078	—	4	95	1,686	1	2,864	91,598	47,883	24,069	10,209	173,759
BELLE RIVER V-VL	62	—	—	—	—	—	62	2,550	—	1,132	6	3,688
COLCHESTER NORTH TM	20	—	—	—	—	—	20	780	260	—	—	1,040
ESSEX T-V	24	—	—	—	—	—	24	929	170	400	484	1,983
MAIDSTONE TM	44	—	—	—	—	—	44	2,567	233	66	6	2,872
ROCHESTER TM	24	—	—	—	—	—	24	1,618	237	10	—	1,865
ST CLAIR BEACH V-VL	52	—	—	—	—	—	52	2,667	—	100	—	2,767
SANDWICH SOUTH TM	33	—	—	—	—	1	34	1,564	1,297	730	2	3,593
SANDWICH WEST TM	47	—	—	—	—	—	47	2,728	187	195	—	3,110
TECUMSEH T-V	72	—	—	—	50	—	122	4,387	76	1,199	4	5,666
WINDSOR C	700	—	4	95	1,636	—	2,435	71,808	45,423	20,237	9,707	147,175
WINNIPEG	2,629	—	847	477	2,676	1	6,630	209,409	18,372	81,986	42,158	351,925
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	68	—	—	—	—	—	68	3,032	59	8	—	3,099
WINNIPEG C	2,561	—	847	477	2,676	1	6,562	206,377	18,313	81,978	42,158	348,826

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages — Chalets	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	— Chalets	Maisons doules	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	— Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	6,821	92	1,575	2,157	5,523	126	16,294	534,779	116,564	236,722	89,769	977,834
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	51	1	12	28	72	2	166	5,426	392	7,552	7,447	20,817
AVALON PENINSULA	40	—	10	—	—	2	52	1,991	225	1,205	1,907	5,328
ARNOLD'S COVE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	54	—	3	—	57
CARBONAR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLLIERS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONCEPTION HARBOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERMEUSE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOX HARBOUR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRESHWATER T.V.	2	—	—	—	—	—	2	51	15	300	—	366
HARBOUR GRACE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S CONTENT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S DESIRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLYROOD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORMAN'S COVE LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLACENTIA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH RIVER T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
SPANIARD'S BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILTON LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREPASSEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UPPER ISLAND COVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEBOURNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO ST. JOHNS	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
SOUTH COAST-BURIN PSLA	1	—	—	—	—	—	1	42	—	40	—	82
BAY D'ARGENT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	40	—	43
CHANNEL-PORT BASQ T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FORTUNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARNISH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAULTOIS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T.V.	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
ISLE AUX MORTS LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARYSTOWN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLTOWN-HEAD BAY ESP. D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRISVILLE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT MAY LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. LAWRENCE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N. CENT. BONAVISTA BAY	9	1	—	28	72	—	110	3,262	13	6,179	—	9,454
BADGER'S QUAY RD.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAIE VERTE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
BIRCHY BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVISTA T.V.	2	—	—	—	—	—	2	43	—	15	—	58
BOTWOOD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOVER T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURRELL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLISTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T.V.	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
GANDER T.V.	4	—	—	28	72	—	104	3,107	—	6,162	—	9,269
GLENWOOD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARE BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOE BATT'S ARM RD.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSGRAVETOWN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN ARM LID	1	1	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
PETERVIEW LID	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
POINT LEAMINGTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
PORT ANSON LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T.V.	—	—	—	—	—	—	—	9	3	—	—	12
SALVAGE LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SELDOM LITTLE SELDOM RD.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAREHAM LID	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
WESLEYVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
W COAST-N PEN-LABRADOR		1	—	2	—	—	—	3	131	154	128	5,540	5,953
	CORMACK LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	153	—	—	153
	DEER LAKE T-V	1	—	2	—	—	—	3	105	—	81	5,540	5,726
	ENGLEE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
	HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LABRADOR CITY LID	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
	L'ANSE AU CLAIR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PORT AU CHOIX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PORT SAUNDERS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	RIVER OF PONDS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ROCKY HARBOUR LGC	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
	ST ANTHONY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST GEORGE'S T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	1	47	—	57
	STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
PRINCE EDWARD ISLAND		36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
	ABRAMS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ALBERTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	250	—	276
	BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BUNBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CARDIGAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	10	—	—	—
	CENTRAL BEDEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	218
	CHARLOTTETOWN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CORNWALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CRAPAUD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HUNTER RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
	KENSINGTON T-V	—	—	—	—	5	—	5	127	—	—	—	127
	KINGS-ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KINKORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MIMINIGASH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
	MISCOUCHE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
	MONTAGUE T-V	3	—	—	—	5	—	8	261	—	45	75	381
	MORELL V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
	MOUNT STEWART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NORTH RUSTICO V-VL	—	1	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
	O'LEARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
	PARKDALE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	QUEEN'S ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST ELEANORS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
	ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST PETERS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SHERWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SOURIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SUMMERSIDE T-V	1	—	—	—	—	—	1	180	—	36	—	216
	TIGNISH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
	TOWNSHIP 3	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—	6
	TOWNSHIP 4	—	—	—	—	—	—	—	—	33	—	—	33
	TOWNSHIP 5	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
	TOWNSHIP 6	—	—	—	—	—	—	—	1	10	—	—	11
	TOWNSHIP 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 8	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	6
	TOWNSHIP 9	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
	TOWNSHIP 10	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
	TOWNSHIP 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 12	—	2	—	—	—	—	2	20	—	—	—	20
	TOWNSHIP 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 14	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
	TOWNSHIP 15	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
	TOWNSHIP 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 17	2	—	—	—	—	—	2	76	4	—	—	80
	TOWNSHIP 18	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
	TOWNSHIP 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 21	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	20
	TOWNSHIP 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
	TOWNSHIP 24	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
	TOWNSHIP 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TOWNSHIP 26	1	1	—	—	—	—	2	47	24	—	—	71





TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STELLARTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	85	—	—	80	165
STEWIACKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	48	—	—	—	48
TRENTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRURO T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
WESTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>		<b>41</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>20</b>	<b>—</b>	<b>62</b>	<b>1,977</b>	<b>382</b>	<b>164</b>	<b>—</b>	<b>2,523</b>
ANNAPOLIS CO M		8	—	—	—	—	—	8	284	—	—	—	284
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERWICK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIDGE TOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	1	—	8
EAST HANTS M		8	—	—	—	20	—	28	653	70	—	—	723
HANTSPOET T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS CO M		23	—	—	—	—	—	23	948	290	100	—	1,338
MIDDLETON T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
WEST HANTS M		2	1	—	—	—	—	3	53	22	8	—	83
WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	19	—	20	—	39
WOLFVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	35	—	46
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>		<b>38</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>67</b>	<b>1,930</b>	<b>305</b>	<b>362</b>	<b>—</b>	<b>2,597</b>
ARCYLE MD		8	—	—	—	—	—	8	239	—	15	—	254
BARRINGTON MD		4	1	—	—	—	—	5	142	—	13	—	155
BRIDGEWATER T-V		4	—	—	—	26	—	30	651	—	224	—	875
CLARK'S HARBOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIVERPOOL T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
LUNENBERG MD		17	1	—	—	—	—	18	654	275	100	—	1,029
LUNENBERG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
QUEENS CO M		1	1	—	—	—	—	2	48	30	6	—	84
SHELBURNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH MD		4	—	—	—	—	—	4	177	—	4	—	181
YARMOUTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>		<b>105</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>181</b>	<b>7,326</b>	<b>85</b>	<b>2,830</b>	<b>1,108</b>	<b>11,349</b>
* METRO HALIFAX		105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
<b>NEW BRUNSWICK</b>		<b>104</b>	<b>—</b>										

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAINT JOHN</b>	20	-	2	-	-	3	25	1,047	209	1,456	896	3,608
BLACKS HARBOUR V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
KINGS CO. M.	1	-	-	-	-	-	1	25	166	-	-	191
ST. ANDREWS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST. GEORGE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. STEPHEN T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUSSEX T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUSSEX CORNER V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO SAINT JOHN	19	-	2	-	-	3	24	1,016	43	1,456	896	3,411
<b>FREDERICTON</b>	35	-	-	-	75	-	110	2,779	383	231	443	3,836
CHIPMAN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	35	47
FREDERICTON C.	3	-	-	-	75	-	78	1,670	12	136	408	2,226
MCADAM V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	20	346	-	-	366
NACKAWIC V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
OROMOCTO T.V.	2	-	-	-	-	-	2	91	25	91	-	207
SUNBURY & YORK CO. M.	27	-	-	-	-	-	27	909	-	-	-	909
<b>EDMUNSTON-WOODSTOCK</b>	2	-	-	-	-	-	2	187	-	329	16	532
BAKER BROOK V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLAIR V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDMUNSTON C.	1	-	-	-	-	-	1	161	-	12	16	189
GRAND FALLS T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARTLAND T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTH ANDOVER V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASTER ROCK V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. BASILE V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. FRANCIS-MADAGASCAR	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. HILAIRE P.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JACQUES V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. LEONARD T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK T.V.	1	-	-	-	-	-	1	26	-	317	-	343
<b>QUEBEC</b>	1,556	16	428	37	1,114	72	3,223	101,115	18,805	29,652	21,977	171,549
<b>BAS-ST-LAURENT-GASPE</b>	43	1	4	-	39	-	87	2,569	230	910	308	4,017
AMQUI T.V.	-	-	-	-	28	-	28	694	-	-	-	694
BIC V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPLAN M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAUSAPSCAL T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANDLER T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE C.	9	-	-	-	-	-	9	278	200	4	35	517
GRANDE VALLEE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE DU HAVRE AUBERT M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIA M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARSOUIT V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATANE T.V.	15	-	4	-	11	-	30	875	-	124	273	1,272
MONT JOLI T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ST-PIERRE V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW CARLISLE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUVELLE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASPEBIAC M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERCE V.C.	1	-	-	-	-	-	1	71	-	2	-	73
PETITE MATANE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMOUSKI C.	13	-	-	-	-	-	13	522	-	780	-	1,302
RIMOUSKI EST V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANACLET-DE-LESSARD M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANGELE-MERCI V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANNE-DES-MONTS T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BLANDINE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICITE V.V.L.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-RIMOUSKI M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GODEFROY M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEROME-DE-MATANE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-OMER M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RENE-DE-MATANE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SIMEON-BONAVENTURE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-BRILLANT V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction									
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total				
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST JACQUES-DE-LEEDS M	L																
ST JEAN-DE-DIEU M	L																
ST JEAN-PORT JOLI M	L	3	1	—	—	—	—	4	107	—	400	—	507				
ST JEANNE-PONT ROUGE M	L																
ST JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	L																
ST JOSEPH-DESCHAMBAULT	L																
ST LAURENT-ILE-ORLEANS	L																
ST LAZARE-BELLECHASSE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST LOUIS-DE-KAMOURASKA	L	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25				
ST LOUIS-ISLE-LOURES M	L																
ST LOUIS-DU-HA-HA M	L																
ST MALACHIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	6	137	—	—	143				
ST MARC-DES-CARRIERES	L																
STE MARIE-BEAUCE M	L																
STE MARIE T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	142	1,393	110	—	1,645				
ST MARTIN M	L																
ST OCTAVE-DE-DOSQUET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST PACOME M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST PASCAL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST PATRICE-BEAURIVAGE	L																
ST PATRICE-RIV DU-LOUP M	L																
ST PROSPER M	L	1	—	—	—	—	—	1	68	—	—	—	68				
ST RAYMOND M	L	1	—	—	—	—	—	1	40	—	20	—	60				
ST RAYMOND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	12	5	36	13	66				
ST SIMEON V-VL	L																
ST UBALD M	L																
THE D'ORVILLE MINES C	L	5	—	—	—	—	—	5	274	—	225	15	514				
TRING-JUNCTION V-VL	L																
TROIS-PISTOLES T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
VAL-ALAIN M	L																
VALLEE-JUNCTION V-VL	L																
METRO QUEBEC	L	237	2	64	8	254	4	569	17,182	473	9,143	4,155	30,953				
TROIS-RIVIERES	L	86	—	22	—	90	8	206	6,626	1,889	3,403	2,377	14,295				
ARTHABASCA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	15	—	17				
BECANCOUR T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	134	30	75	—	239				
CAP-DE-LA-MADLEINE C	L	—	—	—	—	—	—	—	18	550	—	—	568				
CHARENTE M	L	—	—	—	—	—	—	—	1,565	120	45	34	1,764				
DRUMMONDVILLE C	L	3	—	—	—	44	—	47	38	—	244	4	286				
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	L	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—				
GRANDES-PILES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
GRAND-MERE V-C	L	4	—	—	—	—	—	4	168	—	2	19	189				
GRANTHAM-OUEST M	L	2	—	—	—	—	—	2	55	250	2	—	307				
HALIFAX-NORD (MIMALHOT)	L	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10				
HAUTE MAURICIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	45				
KINGSEY M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
KINGSEY FALLS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
KINGSEY FALLS V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32				
LA TUQUE T-V	L	1	—	—	—	—	—	2	109	—	10	15	134				
L'AVENIR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
LOUISEVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
MASKINONGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	7	—	50	1,400	1,457				
NICOLET T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
N-D-DU-BON-CONSEIL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
N-D-DU-MONT-CARMEL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
PARENT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
PIERREVILLE V-VL	L	—	—	20	—	—	—	20	549	—	—	—	549				
PLESSISVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	15	—	40	—	55				
POINTE-DU-LAC M	L	4	—	—	—	—	—	4	142	—	30	—	172				
PRINCEVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-ALEXIS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
STE ANNE-DE-LA-PERADE M	L	—	—	—	—	—	—	—	18	167	—	—	185				
STE ANNE-D'YAMACHICHE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST ANTOINE-RIV LOUP M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
STE BRIGITTE-DES-SAULTS	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-CRISTOPHE-D'ARTAB M	L	11	—	—	—	—	—	11	354	61	—	—	415				
ST-CYRILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST EDMOND-DE-GRANTHAM M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
STE-ELISABETH-WARWICK M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-EUGENE M	L	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4				
STE EULALIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-GEORGES V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30				
ST-GERARD-LAURENTIDES M	L	3	—	—	—	—	—	3	90	—	—	—	90				
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-JEAN-DES-PILES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
ST-JOSEPH-BAILLÉ FEBVRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	36	6	—	—	42				



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST JOSEPH-MASKINONGE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
ST JUSTIN M	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
ST LEONARD D'ASTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LOUIS DE BLANFORD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LOUIS DE FRANCE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LUC M	5	-	-	-	-	-	5	205	-	80	-	285
ST LUCIEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MAJORIQUE GRANTHAM M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE MARTHE CAP-MAD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MAURICE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE MONIQUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST NARCISSE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ROCH DE MEKINAC M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ROSAIRE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE SERAPHINE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE SOPHIE DE LEVRARD M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ST STANISLAS M	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
ST SYLVRE M	1	-	-	-	-	-	1	33	2	-	348	363
STE THECLÉ V-VL	1	-	-	-	-	-	1	42	300	-	-	342
ST THEOPHILE M	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
ST TIMOTHEE CHAMPLAIN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST TITE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE URSULE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE VICTOIRE D'ARTHAS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ZEPHIRIN DE COURVAL	L	6	-	-	-	-	6	201	-	-	-	201
SHAWINIGAN C	1	-	-	-	-	-	1	156	77	2,098	-	2,331
SHAWINIGAN SUD T-V	3	-	-	-	18	-	21	445	1	125	-	571
TROIS RIVIERES V-C	15	-	2	-	12	-	31	988	-	360	28	1,376
TROIS RIVIERES OUEST TV	13	-	-	-	16	2	29	843	-	44	-	887
VICTORIAVILLE T-V	4	-	-	-	-	4	8	183	185	170	529	1,067
WARWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	85	-	-	86
WENDOVER & SIMPSON M	2	-	-	-	-	-	2	78	-	-	-	78
YAMACHICHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CANTONS-DE-L'EST	29	1	88	-	59	-	177	2,916	2,802	829	2,367	8,914
ASBESTOS T-V	1	-	2	-	12	-	15	274	597	6	-	877
ASCOT M	-	-	82	-	-	-	82	916	9	12	-	937
ASCOT CORNER M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYER'S CLIFF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARFORD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON OUEST M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLEVELAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	2	-	-	-	-	-	2	79	-	75	5	159
COMPTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	22	-	-	53

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell-ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-telements	Conver-sions  Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						Thousands of dollars — en milliers de dollars					
STANSTEAD E.S.T. M	L												
STANSTEAD PLAIN V.V.L.	L												
STRATFORD M	L												
TROIS LACS M	L												
WATERVILLE T.V.	L												
WINDSOR M													
WINDSOR T.V.	L												
WOTTON M	L												
MONTREAL		943	1	228	29	583	48	1,832	59,283	7,203	9,582	9,290	85,358
ABERCORN V.V.L.	L												
ACTON VALE T.V.									3	9			12
ADAMSVILLE M		1						1	27	225			252
AMHERST M									9				9
ARUNDEL M	L												
BARKMERE T.V.	L												
BLAUHARNOIS C	L												
BEDFORD T.V.													
BEDFORD M	L												
BELLEFEUILLE M		1		6				12	369				369
BERTHIERVILLE T.V.	L												
BROME V.V.L.										3			3
BROMONT T.V.	L												
BROWNSBURG V.V.L.	L												
CARILLON V.V.L.													
CHATHAM M		4						4	87				87
CHERTSEY M	L												
CONTRECOEUR M	L												
COTEAU-LANDING V.V.L.	L												
COWANSVILLE T.V.	L												
CRABTREE V.V.L.		1						1	29				29
DUNDEE M	L												
DUNHAM T.V.	L												
EAST FARNHAM V.V.L.													
ENTRELACS M	L												
ESTEREL T.V.		1						1	57				57
FARNHAM C		4						4	138				138
GRANBY V.C.		7		2		33		42	1,491	300	366		2,057
GRANBY M		8						8	311	300	5		616
GRENVILLE V.V.L.	L												
HEMMINGFORD M	L												
HEMMINGFORD V.V.L.	L												
HENRYVILLE V.V.L.											1		1
HINCHINBROOK M	L												
HUBERDEAU M	L												
HOWICK V.V.L.	L												
HUNTINGDON T.V.	L												
IBERVILLE T.V.	L												
JOLIETTE C		1					3	4	139	12	64	71	286
LABELLE M	L												
LACADIE M	L												
LAC BROME T.V.		2						2	130	80	18	1	229
LAC-DES-PLAGES M		4							1				
LACHUTE C		4						4	143		131	1,100	1,374
LACOLLE V.V.L.		2						2	88	6	10		104
LA CONCEPTION M	L												
LAC SUPERIEUR M	L												
LAC-TREMBLANT-NORD M	L												
LAFONTAINE V.V.L.	L												
LA MACAZA M	L												
LAMORATIE-D'AUTRAY M	L												
LA PLAINE M	L	1						1	35	20			55
L'ASSOMPTION M	L												
L'ASSOMPTION T.V.		5						5	194		449	404	1,047
LA STATION-DU-COTEAU V.L.													
LAVALTRIE V.V.L.	L												
LA VISIT-STE-VIERGE M		1						1	30				30
LAWRENCEVILLE V.V.L.	L												
L'ÉPIPHANIE M													
L'ÉPIPHANIE T.V.		3						3	115				115
MAPLE GROVE T.V.	L												
MARICOURT M													
MARIEVILLE T.V.									4		10		14
MELOCHEVILLE V.V.L.													
MILLE ISLES M	L												
MIRABEL VILLE DE V.C.		10						10	669	118	9		796
MONTROLLAND M		1						1	45		25		70
MORIN HEIGHTS M		1						1	56	6			62
ND-DE-LOURDES M		3						3	61				61
ND-DES-PRAIRIES M		4						4	151		1		152
ND-DU-MONT-CARMEL M	L												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units						Estimated value of construction				
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars				
NOYAN M	L											
ORMSTOWN V-VL	L											
POINTE FORTUNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
PREVOST M	L	2	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
RAINVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	20	—	7	—	27
RAWDON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIGAUD T-V	L	2	—	—	—	—	2	90	—	20	—	110
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ADELE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE AGATHE DES MONTS V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST AIME M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ALEXANDRE (IBER) M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ALEXANDRE (IBER) V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ALPHONSE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDRE D'ACTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDRE D'ARGENTEUIL M	L	2	—	—	—	—	2	48	—	25	—	73
ST ANDRE EST V-VL	L	1	—	—	—	—	1	40	55	—	—	95
STE ANNE DE SABREVOIS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANNE DES LACS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE LAVALTRIE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE DE PADOUE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE RICHELIEU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE BARBE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST BARNABE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST BERNARD, PARTIE SUD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CALIXTE M	L	3	—	—	—	—	3	98	10	—	—	108
ST CESAIRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	8	100	11	—	119
ST CHARLES (ST HYAC) M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CHARLES BORROMEE M	L	7	—	—	—	6	13	304	12	—	—	316
ST CHARLES MANDEVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CLET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE CLOTILDE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST COLOMBAN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CUTHBERT M	L	2	—	—	—	—	2	32	1	—	—	33
ST DAMASE (ST HYAC) M	L	—	—	—	—	—	—	10	15	—	—	25
ST DAMASE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
ST DENIS SURRICHEL M	L	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ST DENIS SURRICHEL VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST DOMINIQUE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ETIENNE DE BEAUP M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST FAUSTIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST FELIX DE VALOIS V-VL	L	1	—	—	—							

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November — 1978 — Novembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-laire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE V-VL	L												
ST-POLYCARPE M	L												
ST-REMI T-V		1	—					1	55	9	34	—	98
ST-ROBERT M		1	—					1	22		15	—	37
ST-ROCH-DE-LACHIGAN M	L												
ST-ROCH-DE-RICHÉLIEU M	L												
* STE ROSALIE V-VL		—	—					—	6	—	—	—	6
STE SABINE M	L												
ST SAUVEUR M	L												
ST SAUVEUR DES-MTS V-VL	L												
ST-TÉLESOPHORE M	L												
ST-THOMAS-D'AQUIN M	L												
ST-THOMAS-DU-LIETTE M													
ST TIMOTHÉE(LEAU)M	L				—	—	—	—		—			—
STE-VICTOIRE DE SOREL M		2	—	—	—			2	67	22	70	—	159
ST ZENON M	L												
SORL C		13	—			—	3	16	470	—	5	—	475
STANBRIDGE M	L												
STUKELY SUD M	L												
SUTTON T.V		3		—	—	—	—	3	38	—	10	—	48
SUTTON M		1				—		1	21			—	21
* TRACY T.V		—	—		4		2	6	135	—	108	20	263
TRES-ST-SACREMENT M	L												
VALCOURT T.V		—	—		—	—	—	—	2	—	—	—	2
VAL-DAVID V-VL		—	—		—	—	—	—	26		11	—	37
* VALLEYFIELD C	L												
VAL MORIN M		4			—	—		4	141	15	—	—	156
VERCHERES V-VL	L								37	—	15	—	52
WATERLOO T.V		1			—	—		1	144	10	—	—	154
WENWORTH NORD M		5				—		5					
YAMASKA V-VL	L												
METRO MONTREAL		765		218	25	535	39	1,582	50,517	5,190	7,365	7,352	70,424
OUTAOUAIS		41	5	14	—	—	1	61	2,579	483	1,679	101	4,842
BOIS-FRANC M		—		—				—	1	3	—	—	4
* BUCKINGHAM V-C		4	—			—		4	93	—	95	—	188
CAMERON M	L												
CHAPEAU V-VL	L												
CLARENDON M		1	—		—	—		1	25	20	—	—	45
DELEAGE M	L			—	—	—		—	8	—	—	—	8
DENHOLM M		—		—	—	—		—					
DES RUISSEAUX M	L												
FERME NEUVE M	L												
FERME NEUVE V-VL		—	—		—	—	—	—	10	—	—	—	10
GRAND-CALUMET M	L												
ISLE-DES-ALLUMETTES M	L												
KAZABAZUA M		—		—	—	—		—	1	—	—	—	1
KIAMIKA M			—		—	—		—	1	—	—	—	
LAC-NOMINIQUE M	L												
LACS MON M	L												
L'ANNONCIATION V-VL		—	—			—			7	—	1	—	8
LESLIE,CLAPHAM&HUDDERF	L								8	—	—	—	8
MANIWAKI T.V		—	—		—	—		—					
MANSFIELD&PONTEFRACI M	L												
MARCHAND M	L												
MONTÉBELLO V-VL	L												
MONT LAURIER T.V	L												
NORTHFIELD M	L												
N-D-DE-LA-PAIX M									4	—	—	—	4
N-D-DU-LAUS M	L												
PAPINEAUVILLE V-VL		—	—		—	—		—					
PLAISANCE M	L												
PONT-LAC V-VL		1	1	—		—		2	49	—	—	—	49
SAGUAY M	L												
STE-ANGÉLIQUE M	L												
STE-THERÈSE-DE-LA-GAT M	L												
SHAWVILLE V-VL	L												
SHEEN,ESHER&MALAKOFF M	L												
THURSO T.V		2		—	—			2	93	—	—	—	93
TURGEON M	L												
WRIGHT M		1		—		—		1	82	5	—	—	87
° METRO HULL		32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
NORD-OUEST		27	—	2	—	6	—	35	1,454	480	338	—	2,272
AMOS T.V									5	—	279	—	284
AMOS-EST M	L												
BELLETERRE T.V	L												
CADILLAC T.V	L												
DUPARQUET T.V	L												
EVAIN V-VL	L												
GUÉRIN M	L												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LANDRIENNE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA SARRE M		3	—	—	—	3	—	6	187	250	—	—	437
LA SARRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATULIPE ET GABOURY M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOFFET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEDELEC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORANDA C	L	—	—	—	—	—	—	—	16	—	20	—	36
N-D-LOURDES-LORRAIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ROUYN C	L	2	—	2	—	3	—	7	263	30	39	—	332
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENNETERRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEMISCAMING T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL-D'OR T-V	L	20	—	—	—	—	—	20	919	—	—	—	919
VILLEMARIE T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	64	200	—	—	264
COTE-NORD		25	—	—	—	—	—	25	1,251	42	5	2,990	4,288
* BAIE-COMEAU T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAGNON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	229	—	5	2,990	3,224
HAVRE-ST-PIERRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LES SEPT-CANTONS-UNIS	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-LEBEL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT-CARTIER T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	321	—	—	—	321
SACRE-COEUR M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SEPT-ILES C	L	16	—	—	—	—	—	16	701	42	—	—	743
TADOUSSAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVEAU-QUEBEC		2	—	—	—	—	—	2	68	154	—	—	222
CHAPAIS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHIBOUGAMAU T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	3	154	—	—	157
SCHEFFERVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO		1,873	35	522	1,042	1,884	23	5,379	178,750	73,980	67,071	24,130	343,931
EASTERN ONTARIO		162	12	115	399	218	3	909	26,775	5,720	10,026	2,763	45,284
ADMASTON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALEXANDRIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	—	1	—	19
ALGONA SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TM		2	1	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48
ALMONTE T-V		2	—	—	—	—	—	2	72	—	1	—	73
* ARNPRIOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	153	13	174
ATHENS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUSTA TM	L	4	—	—	—	—	—	4	190	39	—	—	229
BAGOT AND BLITHFIELD TM		—	1	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
BANCROFT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BANGOR MCCLURE WICKLOW		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRIE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM		1	—	—	—	—	—	1	103	20	5	—	128
BATH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	7	—	3	—	10
BEACHBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BECKWITH TM		2	—	—	—	—	—	2	83	—	—	—	83
* BELLEVILLE C		2	—	—	—	—	—	2	121	50	125	—	296
* BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BROCKVILLE C		—	—	—	—	—	—	—	50	1,404	74	34	1,562
CAMDEN EAST TM		1	—	—	—	—	—	1	32	2	—	—	34
CARDINAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V		1	—	—	—	—	—	1	124	—	4	—	128
CASSELMAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CORNWALL C		10	—	2	—	—	—	12	450	2,920	4,314	—	7,684
CORNWALL TM		3	—	—	—	—	—	3	105	—	54	—	159
CROSBY SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	34	—	37	—	71
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESERONTO T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
DUNGANNON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM		2	—	—	—	—	—	2	162	20	25	—	207



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EGANVILLE V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	175	5	—	8	188
ELIZABETHTOWN TM		1	—	—	—	—	—	1	39	—	2	—	41
ELMSLEY SOUTH TM		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
ELZEVR GRIMSTHORPE TM		3	—	—	—	—	—	3	117	44	35	—	196
ERNESTOWN TM		—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	44
ESCOTT FRONT TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARADAY TM	L	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
FINCH TM		—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
FRANKFORD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	36	2	—	—	38
FREDERICKSBURGH N TM		—	—	—	—	—	—	—	3	14	28	—	45
CANANOEUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRATTIAN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGARTY&RICHARDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	2	193	35	—	230
HALLOWEL TM		5	—	—	—	—	1	6	205	—	1	—	206
HAWKESBURY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
KEMPTVILLE T-V		1	—	22	—	—	—	23	548	123	1,614	2	2,287
KINGSTON C		16	—	32	—	—	—	48	1,456	3	210	—	1,669
KINGSTON TM	L	1	—	—	—	—	—	1	25	2	—	—	27
KITLEY TM		2	—	—	—	—	—	2	77	5	55	—	137
LANARK TM		—	—	—	—	—	—	—	14	7	2	—	23
LEEDS ETC FRONT TM		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
LEEDS ETC REAR TM		1	—	—	—	—	—	1	56	14	—	—	70
LIMERICK TM	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
LOCHIEL TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
L'ORIGINAL V-VL		—	6	—	—	—	—	6	107	—	16	—	123
LOUGHBOROUGH TM	L	1	—	—	—	—	—	1	22	—	29	—	51
MADOC TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA & LAKE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
MATILDA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYO TM	L	3	—	—	—	—	—	3	120	—	—	—	120
MCNAB TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRICKVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	30	—	—	34
MONTAGUE TM		1	—	—	—	—	—	1	37	—	63	—	100
MORRISBURG V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	56	—	46	23	125
MOUNTAIN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPANEE T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
NEWBORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	—	18	—	29
OLDEN TM		1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
OSO TM		2	—	—	—	—	—	2	81	—	12	—	93
PAKENHAM TM	L	2	—	—	—	—	—	2	77	—	—	—	77
PEMBROKE C		—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	—	45
PERTH T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	204	—	—	—	204
PETAWAWA TM		—	3	—	—	—	—	3	156	—	—	—	156
PETAWAWA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	29	11	—	—	40
PITTSBURG TM	L	3	—	—	—	—	—	3	184	—	31	516	731
PORTLAND TM		1	—	—	—	—	—	1	57	116	10	—	183
PRESCOTT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADCLIFFE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RANSAY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENFREW T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	25	—	7	—	32
RICHMOND TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	L	1	—	—	—	—	—	1	99	—	—	—	99
ROXBOROUGH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL TM	L	1	—	—	—	—	—	1	62	31	7	—	100
SEBASTOPOL TM		—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1
SHEFFIELD TM		1	—	—	—	—	1	2	43	—	—	—	43
SIDNEY TM		6	—	—	—	—	—	6	244	—	—	—	244
SMITH FALLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	6	—	—	17
STAFFORD TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL		1	—	—	—	—	—	1	25	—	7	—	32
STORRINGTON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURLOW TM		1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
TRENTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUDOR AND CASHEL TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL		—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
TYENDINGAGA TM		—	—	—	—	—	—	—	1	9	—	—	10
VANKLEEK HILL T-V		1	—	—	—	—	—	1	35	35	—	—	70
WELLINGTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WEST CARLETON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM	L	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
WILLIAMSBURGH TM		—	—	—	—	—	—	—	32	39	—	—	71
WINCHESTER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLIASTON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YONGE AND ESCOTT TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO OTTAWA		66	—	59	399	218	1	743	20,362	576	3,009	2,167	26,114

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>CENTRAL ONTARIO</b>		<b>1,042</b>	<b>14</b>	<b>282</b>	<b>433</b>	<b>675</b>	<b>18</b>	<b>2,464</b>	<b>95,290</b>	<b>22,868</b>	<b>46,864</b>	<b>17,163</b>	<b>182,185</b>
ADJALA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMARANTH TM		1	—	—	—	—	—	1	105	4	—	—	109
ANSON HINDON ETC TM		—	2	—	—	—	—	2	72	—	6	545	623
ASPHODEL TM		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
* BARRIE C		6	—	—	5	—	—	11	356	141	527	629	1,653
BEETON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
BELMONT & METHUEN TM		35	—	—	—	—	—	35	484	—	—	—	484
BICROFT ID		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYCEON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRACEBRIDGE T.V.	L	6	1	—	—	3	—	10	419	86	10	—	515
BRADFORD T.V.		—	—	2	—	—	—	2	90	26	—	—	116
* BRANTFORD C		13	—	—	—	—	—	13	584	103	1,238	18	1,943
* BRANTFORD TM		2	—	—	—	—	—	2	99	46	62	—	207
BRIGHTON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIGHTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROCK TM		4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURFORD TM		1	—	—	—	—	—	4	167	37	24	—	228
CAMPBELLFORD T.V.		—	—	—	—	—	—	1	46	11	3	—	60
CAVAN TM		—	—	—	—	24	—	24	387	—	123	—	510
* COBOURG T.V.		10	—	—	—	—	—	—	2	15	—	—	17
COLBORNE V-VL		—	—	—	—	—	—	10	272	55	24	—	351
* COLLINGWOOD T.V.		—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
COOKSTOWN V-VL		—	—	—	—	—	1	1	18	120	51	54	243
CRAMAHE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
DELHI TM		4	—	—	—	—	—	4	175	—	31	4	210
* DOURO TM		—	—	—	—	—	—	—	17	96	—	—	113
DRAYTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM		—	1	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
* DUNNVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TM		2	2	—	—	—	—	4	131	—	3	60	194
ELDON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
* FLORA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERAMOSA TM		1	—	—	—	—	—	1	74	56	—	7	137
ERIN TM		2	—	—	—	—	—	2	175	29	—	—	204
ERIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ESSA TM		18	—	2	—	—	—	20	1,056	20	241	—	1,317
FENELON TM		1	—	—	—	—	—	1	57	10	—	—	67
FENELON FALLS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
* FERGUS T.V.		1	—	12	—	—	—	13	332	—	36	—	368
FLOS TM		—	—	—	—	—	—	—	20	26	—	—	46
* FORT ERIE T.V.		9	—	18	—	—	—	27	738	47	59	—	844
GARAFRAXA EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	10	40	—	50
GARAFRAXA WEST TM		1	—	—	—	—	—	1	103	94	—	—	197
GEORGINA TM		4	—	—	—	6	—	10	273	1	42	—	316
GRAND VALLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T.V.		3	—	—	—	—	—	3	151	—	10	—	161
* GUELPH C		13	—	—	—	—	—	13	547	165	816	113	1,641
* GUELPH TM		—	—	—	—	—	—	—	9	4	—	—	13
GWILLIMBURY WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALDIMAND T.V.		1	—	—	—	—	3	4	98	30	50	—	178
HALDIMAND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALTON HILLS T.V.		4	—	—	—	—	—	4	253	—	58	19	330
* HAMILTON TM		—	—	—	—	—	—	—	47	53	—	2	102
HARVEY TM	L	2	—	—	—	—	—	2	113	—	—	—	113
HAVELOCK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HUNTSVILLE T.V.	L	3	—	—	—	—	—	3	102	453	156	—	711
* INNISFIL TM		6	—	—	—	—	—	6	450	138	66	—	654
* LAKEFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
LAKE OF BAYS TM		2	—	—	—	—	—	2	114	—	—	—	114
* LINCOLN T.V.		4	—	—	—	—	—	4	182	38	11	10	241
LINCOLN WEST TM		2	—	—	—	—	—	2	120	532	17	—	669
* LINDSAY T.V.		2	—	—	—	30	—	32	469	250	335	—	1,054
LUTHER EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUTTERWORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIPOSA TM		—	1	—	—	—	—	1	45	—	16	—	61
MEDONTE TM		1	—	—	—	—	—	1	40	2	—	—	42
MELANCTHON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	15	25	—	40
* MIDLAND T.V.		1	—	—	—	—	—	1	41	—	16	—	57
* MILTON T.V.		43	—	—	—	—	—	43	2,085	717	33	—	2,835
MONAGHAN NORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONO TM		—	—	—	—	—	—	—	—	51	65	—	116
MOUNT FOREST T.V.		—	—	—	—	8	—	8	105	—	55	90	250
MULMUR TM		—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	40
MURRAY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSKOKA LAKES TM		—	1	—	—	—	—	1	78	—	17	12	118
* NANTICOKE C		13	—	—	—	—	—	13	394	95	20	20	529
* NEWCASTLE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	162	171	246	6	585



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EXETER T.V.		—	—	—	—	—	—	—	51	—	72	—	123
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T.V.		2	—	—	—	—	—	2	128	—	349	—	477
GOSFIELD NORTH TM		3	—	—	—	—	—	3	193	40	—	—	233
GOSFIELD SOUTH TM		3	—	—	—	—	—	3	197	9	—	—	206
GRAND BEND V-VL		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
HANOVER T.V.		12	—	—	—	—	—	12	2,226	81	6	—	2,313
HARROW T.V.	L	—	—	—	—	90	—	90	—	—	—	—	—
HARWICH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENSALL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	26	69	30	—	125
HOWARD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INGERSOLL T.V.		2	—	—	—	—	—	2	104	6	—	9	119
KINCARDINE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	29	—	40	—	69
KINGSVILLE T.V.		1	—	—	—	68	—	69	1,071	—	—	—	1,071
LEAMINGTON T.V.		3	—	—	—	—	—	3	206	—	15	—	221
LISTOWELL T.V.		—	—	—	5	—	—	5	268	—	—	—	268
LOBO TM		—	—	—	—	—	—	—	3	34	165	—	202
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM		1	—	—	—	—	—	1	75	217	—	—	292
MALDEN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARKDALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T.V.		3	—	—	—	—	—	3	119	—	2	—	121
MERSEA TM		5	—	—	—	—	—	5	351	121	—	—	472
MITCHELL T.V.		6	—	—	—	—	—	6	205	—	—	—	205
MOORE TM		5	—	—	—	—	—	5	138	—	90	—	228
NEUSTADT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEWBURY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH TM		10	—	—	—	—	—	10	433	289	198	—	920
OIL SPRINGS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSPREY TM		2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
OWEN SOUND C		2	—	—	—	—	—	2	113	—	48	50	211
PARKHILL T.V.		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
PELEE TM		—	—	—	—	—	—	—	2	7	—	—	9
PETROLIA T.V.		—	—	—	—	—	—	—	7	—	3	—	10
PLYMPTON TM		—	—	—	—	—	—	—	28	—	66	1	95
POINT EDWARD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	10	—	40	—	50
PORT BURWELL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T.V.		1	—	—	—	—	—	1	46	—	105	—	151
RALEIGH TM		1	—	—	—	—	—	1	122	—	—	—	122
RIDGETOWN T.V.		1	—	—	—	—	—	1	48	—	2	—	50
RODNEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T.V.		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
ST THOMAS C		5	—	—	—	—	—	5	227	647	358	4	1,236
SARAWACK TM		3	—	—	—	—	—	3	241	—	—	—	241
SARNIA C		—	—	—	—	—	—	—	45	5	134	7	191
SARNIA TM		16	—	—	—	—	—	16	683	513	389	10	1,595
SEAFORTH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM		2	—	—	—	—	—	2	133	42	—	—	175
SOUTHAMPTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
SOUTH WEST OXFORD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD C		6	—	—	—	—	—	6	218	—	207	42	467
STRATHROY T.V.		2	—	—	—	—	—	2	98	250	20	—	368
SULLIVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	—	6	—	17
THEDFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T.V.		1	—	—	—	—	—	1	20	—	1	—	21
TILBURY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	53	113
TILBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM		2	—	—	—	—	—	2	128	13	60	—	201
TILBURY WEST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	26
TILLSONBURG T.V.		4	—	—	—	—	—	4	180	400	308	—	888
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIENNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T.V.		1	—	—	40	—	—	41	820	19	58	32	929
WALLACEBURG T.V.		7	—	10	—	—	—	17	391	—	12	—	403
WARDSVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEST LORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
WIARTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINGHAM T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK C		9	—	—	—	—	—	9	333	—	60	—	393
YARMOUTH TM		1	—	—	—	—	—	1	98	199	53	—	350
ZORRA TM		1	—	—	—	—	—	1	28	43	—	—	71
METRO LONDON		215	—	77	85	147	—	525	12,798	758	817	679	15,052
METRO WINDSOR		170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHEASTERN ONTARIO		73	2	30	39	236	1	381	11,837	5,084	1,165	1,385	19,471
		5						5	183				183
	BLIND RIVER T-V												
	BRUCE MINES T-V												
	CAPREOL T-V												
	CASEY TM												
	CHAPLEAU TM												
	CHAPMAN TM												
	CHARLTON T-V												
	COBALT T-V												
	COCHRANE T-V								10				10
	COLEMAN TM												
	DACK TM												
	DYMOND TM								5				5
	ELLIOT LAKE T-V			6	39	66		111	3,952	2,016	43	17	6,028
	ENGLEHART T-V	1						1	24				24
	ESPANOLA T-V												
	FERRIS EAST TM												
	GORDON TM	2	2					4	71				71
	GORE BAY T-V	2						2					
	HAILEYBURY T-V								93				93
	HARLEY TM												
	HARRIS TM												
	HEARST T-V												
	HIMSWORTH NORTH TM								4				4
	HUMPHRY TM								62	40			102
	IRON BRIDGE V-VL												
	IROQUOIS FALLS T-V	1						1	57				57
	JOLY TM												
	KAPUSKASING T-V												
	KEARNEY T-V								7			311	318
	KIRKLAND LAKE T-V												
	LARDER LAKE TM												
	LITTLE CURRENT T-V	1						1	47				47
	MASSEY T-V												
	MATTAWA T-V	1						1	64			15	79
	MCDUGALL TM	2					1	3	110				110
	MCGARRY TM								2				2
	MCKELLAR TM												
	MCMURRICH TM												
	MICHIPICOTEN TM								6		88		94
	NAIRN TM												
	NEW LISKEARD T-V								7		1		8
	NIPISSING TM												
	NORTH BAY C	4						4	253	16	66	17	352
	ONAPING FALLS T-V												
	PARRY SOUND T-V	3						3	111		24		135
	PERRY TM												
	POWASSAN T-V												
	PRINCE TM												
	RATTER & DUNNET TM												
	SAULT STE MARIE C	9		24		148		181	4,557	2,538	120	927	8,142
	SOUTH RIVER V-VL												
	STURGEON FALLS T-V	9						9	283				283
	SUNDRIIDGE V-VL												
	THESSALON T-V					22		22	429				429
	THOMPSON TM												
	TIMMINS C	20						20	706	139	110		955
	WEBBWOOD T-V												
	WICKSTEED TM												
	METRO SUDBURY	13						13	794	335	713	98	1,940
NORTHWESTERN ONTARIO		43	2	8		69		122	3,957	5,085	3,250	193	12,485
	ATIKOKAN TM												
	BALMERTOWN ID												
	DRYDEN T-V	1		4				5	192		948		1,140
	FORT FRANCES T-V								3		20		23
	GERALDTON T-V								36		59		95
	IGNACE TM	11				12		23	627				627
	JAFFRAY & MELICK TM	1	2					3	39				39
	KEEWATIN T-V										1,047		1,047
	KENORA T-V								33		171		204
	LONGLAC TM												
	MANITOUWADGE ID												
	MARATHON ID												
	NIPIGON TM								6	15			21
	SCHREIBER TM												
	SIOUX LOOKOUT T-V												
	TERRACE BAY TM	1						1	74		50		124
	METRO THUNDER BAY	29		4		57		90	2,947	5,070	955	193	9,165



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	134	-	8	138	263	-	543	13,987	2,256	7,315	1,512	25,070
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BROKENHEAD RM	L											
LAC DU BONNET V-VL	L											
STE ANNE V-VL	L											
ST PIERRE V-VL	L							2	-	-	-	2
STEINBACH T-V	L											
VICTORIA BEACH RM	L											
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	10	-	-	-	-	-	10	346	127	80	616	1,169
ALTONA T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
CARMAN T-V	2	-	-	-	-	-	2	62	-	10	-	72
CARTWRIGHT V-VL	L											
CRYSTAL CITY V-VL	L											
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MORDEN T-V	3	-	-	-	-	-	3	101	-	7	-	108
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
PILOT MOUND V-VL	L											
STANLEY RM	1	-	-	-	-	-	1	27	37	-	601	665
THOMPSON RM	-	-	-	-	-	-	-	1	90	-	15	106
WINKLER T-V	3	-	-	-	-	-	3	99	-	63	-	162
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	9	-	-	-	-	-	9	365	52	427	-	844
BIRTLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOISSEvain T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
BRANDON C	5	-	-	-	-	-	5	228	3	230	-	461
CARBERRY T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	2	-	-	-	-	-	2	80	49	-	-	129
DALY RM	L											
DELORAIN T-V	L											
ERICKSON V-VL	L											
GLENBORO V-VL	L											
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	55	-	56
MELITA T-V	L											
MINNEDOSA T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	25	-	26
NEEPAWA T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	114	-	118
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LAZARE V-VL	L											
SHOAL LAKE V-VL	L											
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	4
VIRIDEN T-V	L											
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	8	-	-	-	-	-	8	303	-	68	-	371
GLADSTONE T-V	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
MACGREGOR V-VL	L											
NORFOLK NORTH RM	L											
PORTAGE LA PRAIRIE C	7	-	-	-	-	-	7	252	-	68	-	320
<b>WINNIPEG</b>	91	-	8	138	263	-	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
METRO WINNIPEG	91	-	8	138	263	-	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
<b>INTERLAKE</b>	6	-	-	-	-	-	6	434	5	69	145	653
DUNNOTTAR V-VL	L											
RIVERTON V-VL	L											
ROCKWOOD RM	4	-	-	-	-	-	4	303	-	38	-	341
SELKIRK PLANNING AREA	2	-	-	-	-	-	2	131	5	31	145	312
STONEWALL T-V	L											
WINNIPEG BEACH T-V	L											
<b>PARKLAND</b>	10	-	-	-	-	-	10	255	79	5	300	639
BENITO V-VL	L											
BOWSMAN V-VL	L											
DAUPHIN T-V	9	-	-	-	-	-	9	202	79	-	-	281
ETHELBERT V-VL	L											
GILBERT PLAINS V-VL	L											
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MINITONAS V-VL	L											
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
ROBLIN T-V	L											
RUSSELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ROSE DU LAC V-VL	L											
SHELL RIVER RM	L											
SWAN RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	46	-	5	300	351

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November — 1978 — Novembre

[illegible]

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DINSMORE V-VL	L												
DUNDURN V-VL	L												
HANLEY T.V.	L	—	—		—	—	—	—	—	—		—	—
HARRIS RM # 316	L												
KERROBERT T.V.	L												
KINDERSLEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	8	—	35	—	43
LANIGAN T.V.	L												
LUSELAND T.V.	L	3	—	—	—	—	—	3	133	—	5	15	153
MACKLIN T.V.	L												
MANITOU BEACH SV	L												
MARTENSVILLE T.V.	L												
NOKOMIS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T.V.	L	5	—	—	—	—	—	5	244	—	—	—	244
STRONGFIELD V-VL	L												
UNITY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANSKOY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISCOUNT RM # 341	L								1	—	—	—	1
WATROUS T.V.	L												
WILKIE T.V.	L												
WISETON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YOUNG V-VL	L												
* METRO SASKATOON		224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
YORKTON-MELVILLE		9	—	—	24	—	—	33	964	340	205	40	1,549
BROADVIEW T.V.	L										150		150
CALDER V-VL	L												
CANORA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHURCHBRIDGE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ESTERHAZY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	35	40
FERTILE BELT RM # 183	L												
FOAM LAKE T.V.	L												
GRENFELL T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
INVERMAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIPLING T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	2	40	1	—	43
LANGENBURG T.V.	L												
LEMBERG T.V.	L												
LINTLAW V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	35	—	7	—	42
MARGO V-VL	L												
MELVILLE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
MOOSOMIN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
QUINTON V-VL	L												
RAYMORE T.V.	L												
SALTCOATS T.V.	L												
SHEHO V-VL	L												
SPY HILL V-VL	L												
STURGIS T.V.	L												
WADENA T.V.	L	2	—	—	24	—	—	26	530	—	—	—	530
WAPELLA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	45	—	48
WATSON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELWYN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNARD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YORKTON C		6	—	—	—	—	—	6	383	300	1	—	684
PRINCE ALBERT		32	—	9	—	8	2	51	1,787	19	2,121	1,828	5,755
ABERDEEN RM # 373	L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
ARBORFIELD T.V.	L												
BIG RIVER T.V.	L												
BIRCH HILLS T.V.	L												
BLAINE LAKE T.V.	L												
BRUNO T.V.	L												
CARROT RIVER T.V.	L												
CHOICELAND V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
CODETTE V-VL	L												
CUDWORTH T.V.	L												
DUCK LAKE T.V.	L												
GLASLYN V-VL	L												
HAFFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGUE V-VL	L												
HUDSON BAY T.V.	L	2	—	9	—	—	—	11	244	—	—	—	244
HUMBOLT T.V.	L	1	—	—	—	—	—	1	78	—	20	—	98
KINISTINO T.V.	L												
L I D # 960	L												
LOVE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T.V.	L												
MEADOW LAKE T.V.	L	1	—	—	—	—	—	1	44	—	60	—	104
MEATH PARK V-VL	L												
MELFORT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	217	—	218
MEOTA V-VL	L												

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions  Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liare	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
MIDDLE LAKE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOOSE RANGE RM # 486	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V	L	2	—	—	—	—	2	85	—	—	—	—	85
* NORTH BATTLEFORD C	L	4	—	—	—	—	4	222	8	86	—	—	316
NORTH BATTLEFORD # 437	L	4	—	—	—	—	4	135	10	18	—	—	163
PARADISE HILL V-VL	L	8	—	—	—	8	16	579	—	1,472	22	—	2,073
* PRINCE ALBERT C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RABBIT LAKE V-VL	L	1	—	—	—	—	1	66	—	—	—	—	66
ROSE VALLEY T-V	L	—	—	—	—	—	2	12	—	7	—	—	19
ROSTHERN T-V	L	8	—	—	—	—	8	280	—	—	—	—	280
ST LOUIS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELLBROOK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD RM # 496	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAR CITY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TISDALE T-V	L	—	—	—	—	—	—	10	—	75	1,806	—	1,891
TURTLEFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	1	—	166	—	—	167
WAKAW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITE FOX V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM # 472	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN SASKATCHEWAN		—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2
* CREIGHTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY&DISTRICT		—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2
ALBERTA		1,384	3	349	697	1,381	3	3,817	125,353	13,437	75,087	17,762	231,639
MEDICINE HAT		69	—	—	—	—	—	69	2,880	190	5,925	272	9,267
BOW ISLAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONSORT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	30
FOREMOST V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	L	2	—	—	—	—	2	115	—	—	—	—	115
I D # 1	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* I D # 2	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 3 ARMY EXP RANGE	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MEDICINE HAT C	L	67	—	—	—	—	67	2,758	160	5,760	139	—	8,817
OYEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	7	—	165	133	—	305
* REDCLIFF T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LETHBRIDGE		72	—	16	24	16	—	128	5,090	2,313	4,471	2,428	14,302
BASSANO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKS T-V		13	—	—	—	—	—	13	456	107	468	1,708	2,739
CARDSTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	44	—	5	—	49
CLARESHOLM T-V		—	—	—	—	—	—	—	17	6	—	485	508
COALDALE T-V		3	—	—	—	—	—	3	146	—	360	—	506
COWLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCHESS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MACLEOD T-V		—	—	—	—	—	—	7	—	—	250	—	257
GLENWOOD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANUM T-V	L	45	—	16	24	16	—	101	4,056	100	1,315	235	5,706
* LETHBRIDGE C	L	4	—	—	—	—	—	4	146	2,100	2,020	—	4,266
LETHBRIDGE CO # 26	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAGRATH T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
MILK RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PINCHER CREEK T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	106	—	32	—	138
RAYMOND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMARY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUXHALL T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	70	—	21	—	91
CALGARY-DRUMHELLER		446	—	116	206	139	3	910	31,531	3,317	30,437	365	65,650
ACME V-VL		4	—	—	—	—	—	4	171	—	—	—	171
AIRDRIE V-VL		34	—	—	—	—	—	34	1,004	22	—	—	1,026
ARROWWOOD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	140	—	—	—	140
BLACKIE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARSTAIRS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CHAMPION V-VL	L												
CLUNY V-VL	L												
COCHARNE T-V		11	—	—	—	—	—	11	347	75	—	—	422
CREMONA V-VL	L												
CROSSFIELD V-VL	L												
DIDSBURY T-V		1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
DRUMHELLER C			—	—	—	—	—	—	18	—	25	—	43
FOOTHILLS MD # 31	L												
GLEICHEN T-V	L												
HIGH RIVER T-V	L												
HUSSAR V-VL	L												
I D # 7	L												
IRRICANA V-VL	L												
KNEEHILL MD	L												
LINDEN V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW CO #17	L												
OKOTOKS T-V		2	—	—	—	—	—	2	116	—	—	—	116
OLDS T-V		3	—	—	—	—	—	3	130	—	465	—	595
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY VIEW MD NO 44	L												
STANDARD V-VL	L												
STRATHMORE T-V		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
SUNDRE T-V	L												
THREE HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	12	130	—	145
TROCHU T-V		1	—	—	—	—	—	1	10	—	180	—	190
TURNER VALLEY V-VL		2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
VULCAN T-V		1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
* METRO CALGARY		382	—	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
THE PARKS		11	—	—	—	—	—	11	792	3,025	626	—	4,443
BANFF T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
BELLEVUE V-VL	L												
BLAIRMORE T-V		2	—	—	—	—	—	2	99	10	322	—	431
CANMORE T-V	L												
COLEMAN T-V		1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
EDSON T-V		1	—	—	—	—	—	1	58	—	250	—	308
EVANSBURG V-VL	L												
FRANK V-VL	L												
HINTON T-V		4	—	—	—	—	—	4	355	—	54	—	409
I D # 5	L												
I D # 6	L												
I D # 8		3	—	—	—	—	—	3	237	3,000	—	—	3,237
I D # 9 BANFF NAT PARK	L												
I D # 14	L												
JASPER NAT PARK I D 12	L												
WATERTON LAKE NAT PK(4)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILDWOOD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15
RED DEER-WAINWRIGHT		55	—	48	48	10	—	161	4,827	401	2,006	112	7,346
ALIX V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ALLIANCE V-VL	L												
AMISK V-VL	L												
BENTLEY V-VL		2	—	—	—	6	—	8	270	—	—	—	270
BLACKFALDS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
BOWDEN V-VL	L												
CAROLINE V-VL	L												
CASTOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	157	—	157
CHAUVIN V-VL	L												
CLIVE V-VL	L												
CORONATION T-V	L												
DAYSLAND T-V	L												
DELBURNE V-VL	L												
ECKVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	65	—	67
EDGERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELNORA V-VL	L												
FORESTBURG V-VL		2	—	—	—	—	—	2	81	—	—	—	81
GULL LAKE S V	L												
HARDISTY T-V	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
I D # 10	L												
I D # 11	L												
INNISFAIL T-V		2	—	2	—	—	—	4	127	60	303	—	490
IRMA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLAM T-V		3	—	—	—	—	—	3	140	—	—	—	140
LACOMBE T-V		21	—	40	—	—	—	61	1,069	—	56	92	1,217
LOUGHEED V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
PENHOLD V-VL	L												
PONOKA T-V	L												
PONOKA CO # 3	L												





TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
I D # 22	L												
I D # 23	L												
KINUSO V-VL		1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
MANNING T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
MCCLENNAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	162
NAMPA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACE RIVER T-V		1	—	—	—	—	—	1	54	—	53	6	113
RYCROFT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
SEKSMITH V-VL		—	—	—	—	23	—	23	400	—	—	—	400
SLAVE LAKE T-V		14	—	—	—	—	—	14	545	—	—	—	545
SPIRIT RIVER T-V		3	—	—	—	—	—	3	367	—	—	—	367
SWAN HILLS T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	15	120	—	154
VALLEYVIEW T-V	L												
WEMBLEY V-VL		5	—	—	—	—	—	5	195	—	—	—	195
ATHABASCA		100	1	12	—	27	—	140	5,649	640	1,883	2,631	10,803
ALBERTA BEACH S V	L												
ATHABASCA T-V	L												
BARRHEAD CO # 11		2	—	—	—	—	—	2	70	70	—	—	140
BARRHEAD T-V		3	—	—	—	—	—	3	142	—	5	—	147
BONNYVILLE T-V	L												
BOYLE V-VL	L												
CLYDE V-VL	L	4	—	—	—	—	—	4	147	—	—	—	147
COLD LAKE T-V		1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
ELK POINT T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	4	2	11
FORT ASSINIBOINE V-VL													
FORT MCMURRAY T-V	L	68	—	12	—	—	—	80	3,639	507	1,279	2,294	7,719
GLENDON V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V	L												
I D # 15	L												
I D # 18	L												
IAC LA BICHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IAC STE ANNE CO # 28		2	1	—	—	—	—	3	51	3	—	—	54
MAYERTHORPE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	145	335	480
ONOWAY V-VL	L												
ROADWAY V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	148	—	150	—	298
REDWATER T-V	L												
ST PAUL CO NO 19	L												
ST PAUL T-V	L												
SANGUDO V-VL	L												
SMOKY LAKE T-V	L												
THORHILD V-VL	L												
VILNA V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
WASKATENA V-VL	L												
WESTLOCK CO # 92	L												
WESTLOCK T-V	L												
WHITECOURT T-V		17	—	—	—	27	—	44	1,361	60	300	—	1,721
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		970	12	121	136	507	11	1,757	61,436	5,070	34,892	8,411	109,809
EAST KOOTENAY		22	—	—	—	—	—	22	930	15	293	35	1,273
CRANBROOK C		10	—	—	—	—	—	10	447	15	267	35	764
EAST KOOTENAY RD		12	—	—	—	—	—	12	482	—	26	—	508
ELKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
FERNIE C	L												
KIMBERLEY C	L												
CENTRAL KOOTENAY		8	—	—	—	18	—	26	1,080	5	583	8	1,676
CASTLEGAR C		4	—	—	—	—	—	4	193	—	353	—	546
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L												
CRESTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	77	—	—	7	84
GOLDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
KASLO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
NELSON C		1	—	—	—	18	—	19	726	—	221	1	948
REVELSTOKE C		1	—	—	—	—	—	1	74	5	6	—	85
SALMO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	6
SALMON ARM DM	L												
OKANAGAN-BOUNDARY		96	—	4	—	35	1	136	5,368	128	2,459	795	8,750
CENTRAL OKANAGAN RD		15	—	4	—	—	—	19	913	10	15	—	938
COLDSTREAM DM	L												
ENDERBY C		1	—	—	—	—	—	1	31	—	25	—	56
GRAND FORKS C		1	—	—	—	—	—	1	40	6	72	—	118
GREENWOOD C		1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
KELOWNA C		30	—	—	—	—	—	30	1,642	92	572	1	2,307
KOOTENAY BOUNDARY RD	L												
MIDWAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

November - 1978 - Novembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>21</b>	<b>790</b>	<b>50</b>	<b>96</b>	<b>2</b>	<b>938</b>
WHITEHORSE C.	16	—	—	—	—	—	16	659	—	64	—	723
YUKON DM	3	2	—	—	—	—	5	131	50	32	2	215
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>244</b>	<b>—</b>	<b>278</b>	<b>994</b>	<b>1,516</b>
FORT SMITH T.V.	L	L										
HAY RIVER T.V.												
YELLOWKNIFE C.												
	6				1		7	244		278	994	1,516

January - November - 1978 - Janvier - Novembre



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	177	1	16	-	83	20	297	9,294	1,337	4,241	9,281	24,153
CORMACK LGC	9	1	-	-	4	-	14	326	225	10	2	563
CORNER BROOK C	53	-	14	-	56	17	140	4,681	556	1,447	6,085	12,769
DEER LAKE T-V	25	-	2	-	-	-	27	883	-	999	57	1,939
ENGLEE T-V	5	-	-	-	-	-	5	231	1	8	11	251
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	1	-	-	-	-	-	1	38	18	21	1,505	1,582
LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	23	-	23	502	222	50	1,500	2,274
L'ANSE AU CLAIR LGC	40	-	-	-	-	-	40	795	-	-	-	795
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	10	-	-	-	-	1	11	272	56	-	-	498
PORT SAUNDERS LGC	2	-	-	-	-	2	4	59	3	108	-	170
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	5	-	-	-	-	-	5	395	8	900	112	1,415
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	8	-	-	-	-	-	8	246	-	-	-	246
STEPHENVILLE T-V	19	-	-	-	-	-	19	866	248	528	9	1,651
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	890	125	46	33	123	8	1,225	36,439	8,074	9,623	31,894	86,030
<b>ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	890	125	46	33	123	8	1,225	36,439	8,074	9,623	31,894	86,030
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	890	125	46	33	123	8	1,225	36,439	8,074	9,623	31,894	86,030
ABRAMS V-VL	4	1	-	-	-	-	5	135	6	10	-	151
ALBERTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	187	-	291	184	662
BORDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
BUNBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARDIGAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	75	30	-	200	305
CENTRAL BEDEQUE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	62	-	2	-	64
CHARLOTTETOWN C	10	-	2	4	42	5	63	1,816	2,242	4,943	3,439	12,440
CORNWALL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
CRAPAUD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	109	30	-	-	139
GEORGETOWN T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	3	227	-	277
HUNTER RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	20	2	53
KENSINGTON T-V	11	-	-	-	13	-	24	741	185	226	-	1,152
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	5	-	-	-	-	-	5	157	-	-	225	382
MIMINIGASH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	111	2	8	-	121
MISCOCHE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	317	2	7	-	326
MONTAGUE T-V	10	-	4	-	5	-	19	722	4	554	75	1,355
MORELL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	134	-	87	-	221
MOUNT STEWART V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	12	11	-	71
MURRAY HARBOUR V-VL	3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	80	160
MURRAY RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	99	2	-	30	131
NORTH RUSTICO V-VL	5	2	-	-	-	-	7	214	1	57	-	272
O'LEARY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	74	15	78	70	237
PARKDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S ROYALTY	22	1	2	-	-	-	25	1,136	38	110	-	1,284
ST ELEANORS V-VL	39	-	-	-	-	2	41	1,430	12	16	5	1,463
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
ST PETERS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	77	-	-	116
SHERWOOD V-VL	10	-	2	-	20	-	32	992	185	70	24,005	25,252
SOURIS T-V	3	-	-	-	-	-	3	104	-	370	90	564
SUMMERSIDE T-V	12	-	-	-	18	-	30	2,001	31	462	3,417	5,911
TIGNISH V-VL	6	-	-	-	-	-	6	198	20	15	-	233
TOWNSHIP 1	24	-	-	-	-	-	24	589	76	19	-	684
TOWNSHIP 2	8	1	-	-	-	-	9	236	13	37	-	286
TOWNSHIP 3	3	3	-	-	-	-	12	211	60	3	-	274
TOWNSHIP 4	3	-	-	-	-	-	4	140	91	181	-	412
TOWNSHIP 5	23	11	-	-	-	-	34	694	173	92	-	959
TOWNSHIP 6	8	-	-	-	-	-	8	207	152	7	-	359
TOWNSHIP 7	1	-	-	-	-	-	1	27	37	7	-	71
TOWNSHIP 8	3	1	-	-	-	-	4	77	99	-	2	178
TOWNSHIP 9	2	-	-	-	-	-	2	65	50	-	11	126
TOWNSHIP 10	1	1	-	-	-	-	2	57	1	2	-	60
TOWNSHIP 11	6	-	-	-	-	-	6	113	3	-	-	116
TOWNSHIP 12	3	5	-	-	-	-	8	148	-	91	-	239
TOWNSHIP 13	7	-	-	-	-	-	7	175	239	-	-	414
TOWNSHIP 14	7	-	-	-	-	-	7	198	120	-	-	318
TOWNSHIP 15	6	-	-	-	-	-	6	149	11	48	-	208
TOWNSHIP 16	3	-	-	-	-	-	3	90	20	-	-	110
TOWNSHIP 17	17	1	-	-	-	-	18	582	59	215	-	856
TOWNSHIP 18	18	5	-	-	-	-	23	605	25	13	-	643
TOWNSHIP 19	20	-	-	-	-	-	20	623	1,000	10	-	1,633
TOWNSHIP 20	6	6	-	-	-	-	12	194	11	1	-	206
TOWNSHIP 21	6	1	-	-	-	-	7	245	104	38	-	387
TOWNSHIP 22	5	1	-	-	-	-	6	158	24	-	-	182
TOWNSHIP 23	5	1	-	-	-	-	6	174	35	122	2	333
TOWNSHIP 24	11	1	-	-	-	-	12	299	82	25	-	406
TOWNSHIP 25	4	-	-	-	-	-	4	89	16	-	-	105
TOWNSHIP 26	16	5	-	-	-	-	21	464	88	-	-	552

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	13	—	—	—	—	—	13	394	40	80	—	514
TOWNSHIP 28	5	2	—	—	—	—	7	145	20	6	—	171
TOWNSHIP 29	10	2	—	—	—	—	12	339	44	62	30	475
TOWNSHIP 30	15	7	—	—	—	—	22	438	93	91	—	622
TOWNSHIP 31	33	1	—	—	—	—	34	1,190	79	2	—	1,271
TOWNSHIP 32	76	1	10	—	—	—	87	3,039	168	19	—	3,226
TOWNSHIP 33	12	5	—	—	—	—	17	436	86	26	—	548
TOWNSHIP 34	23	5	—	—	1	—	29	756	37	8	—	801
TOWNSHIP 35	19	4	—	—	—	—	23	689	140	1	—	830
TOWNSHIP 36	2	2	—	—	—	—	4	77	51	18	—	146
TOWNSHIP 37	5	—	—	—	—	—	5	111	13	—	—	124
TOWNSHIP 38	15	3	—	—	—	—	18	501	88	—	—	589
TOWNSHIP 39	4	1	—	—	—	—	5	88	3	—	—	91
TOWNSHIP 40	3	1	—	—	—	—	4	83	189	—	—	272
TOWNSHIP 41	3	—	—	—	—	—	3	75	3	1	—	79
TOWNSHIP 42	2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
TOWNSHIP 43	4	—	—	—	—	1	5	120	—	25	—	145
TOWNSHIP 44	7	3	—	—	—	—	10	307	84	—	—	391
TOWNSHIP 45	4	—	—	—	—	—	3	119	32	—	—	151
TOWNSHIP 46	5	—	—	—	—	—	4	144	1	—	—	145
TOWNSHIP 47	60	—	—	—	—	—	5	131	6	60	—	197
TOWNSHIP 48	18	1	26	29	24	—	140	3,875	303	138	—	4,316
TOWNSHIP 49	5	—	—	—	—	—	5	563	111	95	—	769
TOWNSHIP 50	7	—	—	—	—	—	8	135	135	—	—	270
TOWNSHIP 51	7	1	—	—	—	—	8	264	15	—	—	279
TOWNSHIP 52	5	1	—	—	—	—	6	173	76	214	—	463
TOWNSHIP 53	2	—	—	—	—	—	2	60	1	—	—	61
TOWNSHIP 54	4	—	—	—	—	—	4	98	75	—	—	173
TOWNSHIP 55	2	—	—	—	—	—	2	88	—	5	—	93
TOWNSHIP 56	7	2	—	—	—	—	9	226	50	—	—	276
TOWNSHIP 57	9	3	—	—	—	—	12	355	312	52	2	721
TOWNSHIP 58	2	21	—	—	—	—	23	236	26	23	—	285
TOWNSHIP 59	10	1	—	—	—	—	11	335	41	6	—	382
TOWNSHIP 60	3	—	—	—	—	—	3	79	—	—	—	79
TOWNSHIP 61	9	1	—	—	—	—	10	175	43	8	—	226
TOWNSHIP 62	5	3	—	—	—	—	8	145	37	55	25	262
TOWNSHIP 63	7	1	—	—	—	—	8	146	23	2	—	171
TOWNSHIP 64	18	—	—	—	—	—	18	730	61	5	—	796
TOWNSHIP 65	15	5	—	—	—	—	20	583	36	—	—	619
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	4	—	—	—	—	—	4	128	42	50	—	220
TYNE VALLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
VICTORIA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	20	—	—	92
WELLINGTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	163	1	95	—	259
WILMOT V-VL	23	—	—	—	—	—	23	770	2	8	—	780
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>4,226</b>	<b>268</b>	<b>148</b>	<b>73</b>	<b>1,690</b>	<b>48</b>	<b>6,453</b>	<b>204,144</b>	<b>9,549</b>	<b>57,230</b>	<b>60,180</b>	<b>331,103</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>921</b>	<b>39</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>93</b>	<b>5</b>	<b>1,060</b>	<b>31,670</b>	<b>535</b>	<b>8,950</b>	<b>11,567</b>	<b>52,742</b>
CAPE BRETON CO M	376	—	—	—	30	—	406	11,653	251	2,357	2,160	16,421
DOMINION T-V	19	—	—	—	—	—	19	522	—	610	—	1,132
GLACE BAY T-V	101	—	2	—	4	3	110	3,084	58	725	169	4,036
INVERNESS CO M	113	11	—	—	10	1	135	3,379	148	992	148	4,667
LOUISBOURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	111	—	3	—	114
NEW WATERFORD T-V	35	—	—	—	—	1	36	1,371	—	695	3	2,069
NORTH SYDNEY T-V	11	—	—	—	—	—	11	463	49	537	—	1,049
PORT HAWKESBURY T-V	3	—	—	—	—	—	3	102	—	286	180	568
RICHMOND CO M	105	9	—	—	17	—	131	3,912	—	1,136	6,567	11,615
SYDNEY C	81	—	—	—	22	—	103	3,734	—	593	195	4,522
SYDNEY MINES T-V	28	—	—	—	—	—	28	1,313	—	42	—	1,355
VICTORIA CO M	45	19	—	—	10	—	74	2,026	29	974	2,165	5,194
<b>NORTH SHORE</b>	<b>700</b>	<b>109</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>259</b>	<b>1</b>	<b>1,082</b>	<b>30,670</b>	<b>1,912</b>	<b>17,802</b>	<b>9,598</b>	<b>59,982</b>
AMHERST T-V	5	—	2	—	35	—	42	1,134	200	419	465	2,218
ANTIGONISH CO M	55	13	—	—	8	—	76	2,027	174	129	—	2,330
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	1	—	—	—	15	—	16	362	31	—	30	423
COLCHESTER CO M	280	52	—	—	30	—	362	9,652	304	15,331	3,797	29,084
CUMBERLAND CO M	87	17	—	—	—	—	104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	10	—	—	—	—	1	11	327	93	201	—	621
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW GLASGOW T-V	14	—	—	—	30	—	44	1,957	15	80	125	2,177
OXFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	96	600	3	—	699
PARRSBORO T-V	11	—	—	—	—	—	11	230	—	142	—	372
PICTOU CO M	153	27	—	—	20	—	200	5,960	325	415	370	7,070
PICTOU T-V	3	—	—	11	32	—	46	1,509	—	86	300	1,895
SPRINGHILL T-V	14	—	—	—	15	—	29	793	25	224	—	1,042

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
° STELLARTON T.V.	14	-	-	-	10	-	24	1,210	-	138	280	1,628
° STEWIAKKE T.V.	10	-	-	-	-	-	10	192	-	5	250	447
° TRENTON T.V.	4	-	-	-	-	-	4	236	-	314	80	630
° TRURO T.V.	22	-	-	-	64	-	86	2,252	120	227	3,826	6,425
° WESTVILLE T.V.	15	-	-	-	-	-	15	582	-	30	70	682
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>676</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	-	<b>207</b>	<b>9</b>	<b>944</b>	<b>28,842</b>	<b>2,831</b>	<b>3,338</b>	<b>3,859</b>	<b>38,870</b>
ANNAPOLIS CO. M.	119	18	2	-	-	1	140	4,367	265	4	212	4,848
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	1	-	-	-	15	2	18	370	-	-	24	394
BERWICK T.V.	7	-	-	-	-	-	7	272	-	41	-	313
BRIDGETOWN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	90	-	34	-	124
EAST HANTS M.	163	15	-	-	20	-	198	6,247	233	612	70	7,162
HANTSPOIT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° KENTVILLE T.V.	4	-	-	-	24	3	31	669	47	1,662	2,609	4,987
° KINGS CO. M.	282	2	10	-	60	1	355	12,556	2,054	394	478	15,482
MIDDLETON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	132	2	59	36	229
WEST HANTS M.	87	5	-	-	-	1	93	2,077	219	71	10	2,377
WINDSOR T.V.	7	-	-	-	8	1	16	523	6	385	35	949
WOLFVILLE T.V.	3	-	-	-	80	-	83	1,539	5	76	385	2,005
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>612</b>	<b>68</b>	<b>2</b>	-	<b>61</b>	<b>1</b>	<b>744</b>	<b>23,525</b>	<b>1,107</b>	<b>2,064</b>	<b>2,296</b>	<b>28,992</b>
ARGYLE MD.	66	3	-	-	-	1	70	1,977	132	60	10	2,179
BARRINGTON MD.	55	2	-	-	-	-	57	1,733	200	57	2	1,992
BRIDGEWATER T.V.	54	-	2	-	26	-	82	2,416	49	587	7	3,059
CLARK'S HARBOUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD.	6	-	-	-	-	-	6	311	35	130	1,896	2,372
DIGBY T.V.	55	7	-	-	15	-	77	1,878	131	5	140	2,154
LIVERPOOL T.V.	8	-	-	-	-	-	8	389	5	52	3	449
LUNenburg MD.	201	10	-	-	10	-	221	9,188	427	150	-	9,765
LUNenburg T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONÉ BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	44	5	17	-	66
QUEENS CO. M.	41	36	-	-	-	-	77	1,525	100	64	158	1,847
SHELBURNE T.V.	3	-	-	-	10	-	13	355	-	856	-	1,211
YARMOUTH MD.	122	10	-	-	-	-	132	3,709	23	86	80	3,898
YARMOUTH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HALIFAX</b>	<b>1,317</b>	<b>12</b>	<b>130</b>	<b>62</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,623</b>	<b>89,437</b>	<b>3,164</b>	<b>25,076</b>	<b>32,840</b>	<b>150,517</b>
° METRO HALIFAX	1,317	12	130	62	1,070	32	2,623	89,437	3,164	25,076	32,840	150,517
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>2,340</b>	<b>24</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>563</b>	<b>41</b>	<b>3,036</b>	<b>100,602</b>	<b>11,868</b>	<b>56,749</b>	<b>35,048</b>	<b>204,267</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>												
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>681</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>58</b>	<b>8</b>	<b>782</b>	<b>26,326</b>	<b>2,996</b>	<b>11,817</b>	<b>4,095</b>	<b>45,234</b>
° ATHOLVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-CARAQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° BATHURST C.	60	1	8	-	48	-	117	3,476	6	1,033	1,711	6,226
BATHURST P.	33	-	-	-	-	-	33	1,105	35	30	160	1,330
BELLEFUNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	2	69	1	75
BERESFORD P.	97	-	-	-	-	-	97	3,055	1,349	234	56	4,694
° BERESFORD V-VL	34	-	-	-	-	-	34	1,101	193	249	-	1,543
° CAMPBELLTON C.	11	-	-	12	7	5	35	1,087	-	470	356	1,913
CARAQUET T.V.	41	7	-	-	-	-	48	1,568	2	742	253	2,565
DALHOUSIE T.V.	9	-	-	-	-	-	9	747	-	358	-	1,105
DURHAM P.	21	-	-	-	-	-	21	584	8	-	7	599
JACQUET RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	76	-	35	4	115
KEDGWICK V-VL	9	-	-	-	-	-	9	344	2	-	-	346
LAMEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° MIRAMICHI PDC	288	5	-	-	-	-	293	10,253	815	5,462	1,384	17,914
NEGUAC V-VL	7	-	-	-	-	-	7	316	-	68	-	384
NIGADOO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	197	100	90	75	462
PETIT-ROCHER V-VL	11	-	-	-	-	-	11	324	20	35	-	379
POINTE-VERTE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	169	5	60	87	321
ST-QUENTIN V-VL	18	-	-	-	3	3	24	682	40	156	1	879
SHIPPEGAN T.V.	14	-	-	-	-	-	14	571	413	492	-	1,476
TRACADIE T.V.	17	2	-	-	-	-	19	668	6	2,234	-	2,908
<b>MONCTON</b>	<b>531</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	-	<b>106</b>	<b>4</b>	<b>651</b>	<b>19,497</b>	<b>3,169</b>	<b>13,522</b>	<b>3,607</b>	<b>39,795</b>
° DIEPPE T.V.	40	-	2	-	14	-	56	1,415	60	714	6	2,195
HILLBOROUGH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	143	-	5	-	148
° MONCTON C.	261	-	2	-	30	3	296	8,669	2,257	10,962	1,325	23,213
PETITCODIAC V-VL	6	-	-	-	12	-	18	405	21	10	25	461
PORT ELGIN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	71	4	-	-	75
RICHIBUCTO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° RIVERVIEW T.V.	55	-	-	-	-	-	55	1,943	267	1,155	12	3,377
SACKVILLE T.V.	33	-	-	-	-	1	34	1,111	480	156	2,000	3,747
SALISBURY V-VL	9	-	-	-	-	-	9	288	5	5	-	298
SHEDIAC T.V.	27	-	4	-	50	-	81	2,434	20	257	239	2,950
WESTMORELAND & ALBERT CO.	93	2	-	-	-	-	95	3,018	55	258	-	3,331

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAINT JOHN</b>	<b>258</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	—	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>307</b>	<b>14,289</b>	<b>3,541</b>	<b>15,601</b>	<b>15,676</b>	<b>49,107</b>
BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	20	—	25
KINGS CO M	5	—	—	—	—	—	5	227	316	16	—	559
ST ANDREWS T-V	10	—	2	—	10	—	22	643	—	142	88	873
ST GEORGE T-V	1	—	—	—	—	—	1	61	50	—	—	111
ST STEPHEN T-V	14	—	—	—	12	—	26	787	—	208	86	1,081
SUSSEX T-V	11	—	—	—	—	11	22	830	22	2,474	2,205	5,531
SUSSEX CORNER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
METRO SAINT JOHN	215	2	6	—	—	6	229	11,673	3,153	12,741	13,297	40,864
<b>FREDERICTON</b>	<b>737</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>312</b>	<b>10</b>	<b>1,089</b>	<b>33,309</b>	<b>1,812</b>	<b>7,355</b>	<b>10,787</b>	<b>53,263</b>
CHIPMAN V-VL	6	—	—	—	—	4	10	165	455	14	35	669
FREDERICTON C	139	—	10	8	312	6	475	12,592	230	6,877	10,668	30,367
MCADAM V-VL	9	—	—	—	—	—	9	340	396	65	34	835
NACKAWIC V-VL	8	—	—	—	—	—	8	307	257	35	—	599
OROMOCTO T-V	60	—	—	—	—	—	60	2,117	99	202	—	2,418
SUNBURY & YORK CO M	515	4	8	—	—	—	527	17,788	375	162	50	18,375
<b>EDMUNSTON-WOODSTOCK</b>	<b>133</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	—	<b>65</b>	<b>2</b>	<b>207</b>	<b>7,181</b>	<b>350</b>	<b>8,454</b>	<b>883</b>	<b>16,868</b>
BAKER BROOK V-VL	2	—	—	—	—	—	2	71	—	1	48	120
CLAIR V-VL	6	1	—	—	—	—	7	311	—	—	—	311
EDMUNSTON C	26	—	—	—	53	1	80	2,667	10	7,239	547	10,463
GRAND FALLS T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	35	120	—	196
HARTLAND T-V	5	—	—	—	—	—	5	175	—	153	—	328
PERTH ANDOVER V-VL	8	—	—	—	9	1	18	342	3	29	—	374
PLASTER ROCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	48	—	5	17	70
ST-BASILE V-VL	20	—	—	—	1	—	21	696	19	205	240	1,160
ST-FRANCOIS-MADAWASKA	8	—	—	—	—	—	8	225	30	310	—	565
ST HILAIRE P	—	—	—	—	2	—	2	52	—	—	—	52
ST JACQUES V-VL	40	—	6	—	—	—	46	1,722	—	50	31	1,803
ST LEONARD T-V	5	—	—	—	—	—	5	282	128	—	—	410
WOODSTOCK T-V	11	—	—	—	—	—	11	549	125	342	—	1,016
<b>QUEBEC</b>	<b>23,194</b>	<b>709</b>	<b>3,299</b>	<b>578</b>	<b>13,337</b>	<b>831</b>	<b>41,948</b>	<b>1,323,890</b>	<b>211,180</b>	<b>388,964</b>	<b>270,177</b>	<b>2,194,211</b>
<b>BAS-ST-LAURENT-GASPE</b>	<b>821</b>	<b>35</b>	<b>90</b>	<b>52</b>	<b>266</b>	<b>53</b>	<b>1,317</b>	<b>40,048</b>	<b>2,421</b>	<b>16,883</b>	<b>9,463</b>	<b>68,815</b>
AMQUI T-V	18	—	4	—	28	18	68	1,642	—	105	—	1,747
BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	—	2	—	20	1	34	1,002	73	211	—	1,286
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T-V	—	—	20	—	1	—	21	954	25	70	—	1,049
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE C	142	5	—	—	3	1	151	4,721	213	1,809	380	7,123
GRANDE VALLEE M	10	—	—	—	—	—	10	240	—	11	—	251
ILE-DU-HAVRE-AUBERT M	13	7	—	—	30	—	50	1,069	22	—	—	1,091
LUCEVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	343	52	4	—	399
MARIA M	25	—	—	—	—	—	25	906	—	90	—	996
MARSOUJ V-VL	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
MATANE T-V	107	—	20	—	127	24	278	7,383	1,336	801	3,779	13,299
MONT-JOLI T-V	17	—	2	—	—	—	19	607	—	2,873	125	3,605
MONT-ST-PIERRE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	18	—	—	—	—	—	18	980	40	295	—	1,315
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V-C	12	—	—	—	—	—	12	544	—	207	—	751
PETITE MATANE M	12	—	—	—	—	—	12	487	27	—	15	529
PRICE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
RIMOUSKI C	183	—	26	52	50	6	317	9,644	450	9,456	4,726	24,276
RIMOUSKI-EST V-VL	10	—	—	—	—	—	10	363	—	175	—	538
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	15	—	—	—	—	—	15	497	12	1	—	510
ST-ANGELE-MERICI V-VL	4	—	—	—	—	—	4	110	—	—	—	110
ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	61	—	16	—	—	—	77	2,944	3	185	437	3,569
ST-ANNE-DES-MONTS T-V	20	1	—	—	—	3	24	725	18	32	1	776
ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	40	3	—	—	4	—	47	1,510	80	316	—	1,906
ST-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	3	—	—	—	—	—	3	69	—	13	—	82
ST-FABIEN M	12	10	—	—	—	—	22	561	54	7	—	622
ST-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	1	—	—	—	3	—	4	147	—	125	—	272
ST-GODEFROY M	13	—	—	—	—	—	13	330	2	—	—	332
ST-JEROME-DE-MATANE M	32	7	—	—	—	—	39	1,149	—	—	—	1,149
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	8	—	—	—	—	—	8	272	1	5	—	278
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M	9	2	—	—	—	—	11	442	—	10	—	452
ST-SIMEON(BONAVENTURE)M	6	—	—	—	—	—	6	210	13	71	—	294
VAL-BRILLANT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	11	—	89

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>1,586</b>	<b>60</b>	<b>173</b>	<b>18</b>	<b>666</b>	<b>43</b>	<b>2,546</b>	<b>81,459</b>	<b>47,955</b>	<b>24,600</b>	<b>7,685</b>	<b>161,699</b>
* ALMA V-C	150	1	14	—	48	5	218	6,990	427	2,745	136	10,298
BEGIN M	—	—	4	—	—	—	4	67	—	—	—	67
BOURGET M	8	—	—	—	—	—	8	340	47	7	—	394
* DOLBEAU T-V	85	—	—	—	28	3	116	3,153	23	443	19	3,638
* LA BAIE V-C	127	—	6	—	51	2	186	6,095	34,518	1,565	709	42,887
LABRECQUE M	12	—	—	—	—	—	12	287	—	—	—	287
L'ASCENSION-DE-NS M	21	3	—	—	4	—	28	662	26	21	—	709
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MISTASSINI T-V	104	9	—	8	—	—	121	3,324	5	137	745	4,211
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	5	7	—	—	—	—	12	199	—	—	—	199
ROBERVAL C	103	3	6	—	53	—	165	4,649	172	1,620	1,701	8,142
ST-AMBOISE V-VL	27	4	2	—	—	2	35	811	265	63	—	1,139
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	35	15	2	—	—	—	52	1,419	—	—	85	1,504
ST-FELICIE T-V	141	—	3	—	44	11	199	6,782	437	1,363	361	8,943
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M	9	3	—	—	4	—	16	422	26	12	—	460
STE JEANNE-D'ARC V-VL	16	—	—	—	—	—	16	437	—	12	—	449
TACHE M	19	—	—	—	—	—	19	533	—	—	—	533
* METRO CHICOUTIMI-JONQ	724	15	136	10	434	20	1,339	45,289	12,009	16,612	3,929	77,839
<b>QUEBEC</b>	<b>4,789</b>	<b>128</b>	<b>880</b>	<b>74</b>	<b>2,414</b>	<b>132</b>	<b>8,417</b>	<b>273,568</b>	<b>21,976</b>	<b>123,818</b>	<b>33,085</b>	<b>452,447</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	7	—	—	—	—	—	7	234	—	—	—	234
BEAUCVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	526	58	532	—	1,116
BEAUPRE T-V	15	—	—	—	127	—	142	2,055	168	687	—	2,910
BIENCOURT M	7	—	—	—	—	—	7	230	—	—	—	230
CABANO T-V	16	4	—	—	—	—	20	826	—	130	384	1,340
CLERMONT T-V	26	—	2	—	—	2	30	890	25	45	5	965
DEGLIS T-V	9	—	—	24	—	—	33	1,062	—	35	—	1,097
DESCHAMBAULT V-VL	2	2	2	—	—	—	6	168	6	—	315	489
DISRAELI T-V	17	—	—	—	—	—	17	632	20	9	—	661
DONNACONA T-V	66	—	—	—	—	—	66	2,839	93	218	90	3,240
ESCOUMINS M	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
IRELAND-PARTIE-NORD M	11	7	—	—	—	—	18	254	13	—	—	267
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-FITCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T-V	17	—	—	—	3	—	20	662	—	86	—	748
LA POCATIERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ENFANT-JESUS M	9	1	—	—	—	—	10	294	12	—	307	348
LINIERE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	253	45	53	250	601
L'ISLET T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
LYSTER V-VL	5	6	—	—	—	—	11	234	79	109	60	482
* MONTMAGNY C	69	3	4	—	8	1	85	3,027	168	425	26	3,646
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	15	—	2	—	—	—	17	562	10	29	—	601
N-D-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POHENECAHOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	20	—	—	—	—	—	23	766	29	381	—	1,176
PONT-ROUGE V-VL	10	—	—	—	6	—	16	471	4	148	1	624
RIVIERE-DU-GOUFRE M	45	1	—	—	—	—	46	1,079	—	—	12	1,091
* RIVIERE-DU-LOUP C	45	—	4	—	—	—	50	3,223	724	502	1,624	6,073
* ROBERTSONVILLE V-VL	30	1	—	—	44	5	105	1,038	43	297	—	1,378
STAGAPITVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	361	12	305	—	678
ST-ALBAN M	10	14	—	—	—	—	24	581	101	—	—	682
ST-ALBAN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	97	—	6	—	103
ST-ALEXANDRE M	15	1	—	—	—	—	16	601	—	—	—	601
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	11	—	14	—	34	—	59	1,387	—	163	—	1,550
STE-ANNE-DE-POCATIERE M	21	—	—	—	—	—	21	705	120	40	12	877
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	1	3	—	—	—	—	4	64	—	—	—	64
STE-AURELIE(BEAUCE)SIM	9	—	—	—	—	—	9	487	42	2	—	531
ST-BASILE M	1	2	—	—	—	—	3	45	19	—	—	64
ST-BASILE SUD V-VL	16	—	—	—	—	—	16	476	30	16	—	522
ST-BERNARD M	2	—	—	—	—	—	2	100	869	—	—	969
ST-BERNARD V-VL	11	1	—	—	—	—	12	449	2,888	18	44	3,399
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
STE-CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME-DE-KENNEBEC M	31	2	—	—	—	—	33	888	39	109	—	1,036
STE-CROIX M	5	—	—	—	—	—	5	182	50	—	—	232
ST-ELZEAR V-VL	15	—	—	—	—	—	15	509	270	60	—	839
ST-FABIEN-DE-PANET M	4	4	—	—	—	—	8	138	—	63	—	201
ST-FERREOLLES-NEIGES M	33	—	2	—	—	—	35	977	—	—	—	977
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	50	2	—	152
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	7	—	—	—	—	—	7	221	140	—	—	361
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	4	—	—	—	—	—	4	130	—	—	—	130
* ST-GEORGES T-V	105	—	2	—	38	3	148	4,298	302	2,206	1,055	7,861
ST-GEORGES-EST M	35	—	6	—	4	4	49	1,614	500	515	207	2,836
* ST-GEORGES-OUEST T-V	19	—	3	8	—	—	30	1,818	14	148	71	2,051
ST-GILBERT M	1	—	—	—	—	—	1	35	50	—	—	85
ST-HENRI M	22	—	—	—	—	2	24	722	1,669	90	104	2,585
ST-HONORE M	4	—	—	—	—	—	4	125	345	—	—	470
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	9	—	—	—	—	—	9	317	122	177	126	742



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	7	1	—	—	—	—	8	293	1,279	—	500	2,072
ST-JEAN-DE-DIEU M	4	—	—	—	—	—	4	120	—	—	—	120
ST-JEAN-PORT-JOLI M	31	2	—	—	—	1	34	1,058	—	520	3	1,643
ST-JEANNE-PORT-ROUGE M	26	2	1	—	—	—	29	1,111	289	—	—	1,400
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	5	—	—	—	—	—	5	165	—	2,500	—	2,665
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	6	—	—	—	—	—	6	275	122	—	—	397
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
ST-LOUIS-ISLE-LOUDES M	2	—	—	—	—	—	2	123	—	95	—	218
ST-LOUIS-DU-HA HA M	4	—	—	—	—	—	4	136	—	12	—	148
ST-MALACHIE M	12	6	—	—	—	—	18	734	862	1	4	1,601
ST-MARC-DES-CARRIERES	25	—	—	—	52	—	77	2,237	95	531	—	2,863
ST-MARIE(BEAUCOM)M	11	—	—	—	—	—	11	355	81	40	—	476
ST-MARIE T-V	58	1	2	—	10	1	72	2,177	2,833	1,296	—	6,306
ST-MARTIN M	12	—	—	—	—	1	13	341	—	—	—	341
ST-OCTAVE-DES-OSQUET M	3	—	—	—	—	—	3	80	230	25	—	335
ST-PACOME M	8	—	—	—	—	—	8	231	—	50	—	281
ST-PASCAL M	15	—	—	—	—	—	15	545	28	36	380	989
ST-PATRICE BEAURIVAGE	2	—	—	—	—	—	2	69	—	4	—	73
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM	24	—	—	—	20	—	44	1,363	123	77	—	1,563
ST-PROSPER M	28	—	20	—	—	—	48	1,564	40	97	671	2,372
ST-RAYMOND M	59	31	—	—	12	—	102	2,127	49	1,622	50	3,848
ST-RAYMOND T-V	10	—	—	—	40	—	50	1,867	58	254	13	2,192
ST-SIMEON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	25	—	59
ST-UBALD M	15	15	—	—	—	—	30	699	60	25	—	784
THE DORFORD MINES C	98	—	—	—	20	4	122	5,175	84	2,440	515	8,214
TRING-JUNCTION V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	5	6	—	71
TROIS-PISTOLES T-V	30	—	—	—	—	—	30	978	—	400	—	1,378
VAL-ALAIN M	6	2	—	—	—	—	8	186	35	16	—	237
VALLEE-JUNCTION V-VL	6	—	—	—	—	—	6	170	—	—	—	170
METRO QUEBEC	3,395	16	816	42	1,996	104	6,369	210,171	6,512	106,140	26,256	349,079
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>1,846</b>	<b>74</b>	<b>113</b>	<b>109</b>	<b>1,045</b>	<b>62</b>	<b>3,249</b>	<b>97,431</b>	<b>23,413</b>	<b>25,664</b>	<b>29,943</b>	<b>176,451</b>
ARHABASCA T-V	24	—	—	—	36	2	62	1,501	505	500	160	2,666
BECANCOUR T-V	101	—	—	—	14	—	115	3,909	3,758	432	15	8,114
CAP-DE-LA-MADELEINE C	44	—	14	—	237	12	307	6,403	2,878	2,899	646	12,826
CHARENTE M	11	1	—	—	—	—	12	447	760	180	—	1,387
DRUMMONDVILLE C	59	—	18	—	62	—	139	6,400	2,682	1,217	5,678	15,977
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	18	—	4	—	16	1	39	1,108	1,155	773	175	3,211
GRANDES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND-MERE V-C	42	2	—	—	49	3	96	2,886	2	422	1,185	4,495
GRANTHAM-OUEST M	51	—	2	—	24	—	77	2,043	350	361	4	2,758
HALIFAX-NORD (M/MALHOT)	8	—	—	—	—	—	8	265	10	8	—	283
HAUTE-MAURICIE M	11	—	—	—	—	1	12	298	—	20	—	318
KINGSEY M	16	1	—	—	—	—	17	439	289	5	—	733
KINGSEY FALLS M	6	—	—	—	—	—	6	203	4	—	—	207
KINGSEY FALLS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
LA TUQUE T-V	36	—	—	—	—	8	44	1,611	—	3,268	405	5,284
L'AVENIR V-VL	11	—	—	—	—	—	11	402	515	25	—	942
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	11	5	—	—	—	—	16	351	56	1	—	408
LOUISEVILLE T-V	5	—	—	—	—	1	6	231	10	80	—	321
MASKINONGE V-VL	5	1	—	—	—	—	6	119	6	—	—	125
NICOLET T-V	22	—	2	30	—	—	54	2,574	305	347	3,428	6,654
ND-DE-MONTAUBAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	1	—	52
ND-DU-BON-CONSEIL M	12	3	—	—	—	—	15	429	1,568	160	—	2,157
ND-DU-MONT-CARMEL M	1	—	—	—	—	—	1	72	99	50	—	221
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
PIERREVILLE V-VL	—	—	40	—	—	—	40	1,140	—	—	244	1,384
PLESSISVILLE T-V	26	—	1	—	—	—	27	1,243	38	325	193	1,799
POINTE-DU-LAC M	85	—	—	—	13	—	98	2,576	—	108	—	2,684
PRINCEVILLE T-V	20	—	—	—	36	—	56	1,429	2	256	—	1,687
ST-ALEXIS M	1	2	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
STE-ANNE-DE-LA-PERADE M	12	—	—	—	—	—	12	418	35	324	—	777
STE-ANNE-D'YAMACHICHE M	12	—	—	—	—	—	12	509	757	47	—	1,313
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	18	—	—	—	—	—	18	764	—	65	—	829
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS	8	—	—	—	—	—	8	202	—	—	—	202
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	35	—	—	—	—	—	35	1,122	86	—	—	1,208
ST-CYRILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	505	59	29	—	593
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	3	—	—	—	—	—	3	167	116	8	—	291
STE-ELISABETH-WARWICK M	3	—	—	—	—	—	3	115	44	—	—	159
ST-EUGENE M	19	3	—	—	1	—	23	848	537	135	—	1,520
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	8	—	—	—	—	—	8	288	19	8	—	315
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES V-VL	38	—	—	—	9	—	47	1,265	9	69	—	1,343
ST-GERARD-LAURENTIDES M	18	2	—	—	—	—	20	678	—	—	—	678
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	3	—	—	—	—	—	3	134	—	92	—	226
ST-JEAN-DES-PILES M	6	4	—	—	—	2	12	198	3	—	—	201
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	42	9	3	—	54

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	5	2	-	-	-	-	7	68	52	22	-	142
ST-JUSTIN M	5	1	-	-	-	-	6	178	41	43	-	262
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	5	-	-	-	-	-	5	174	36	-	-	210
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	85	3	-	-	3	3	94	2,885	317	248	-	3,450
ST-LUC M	4	1	-	-	-	-	5	106	48	-	-	154
ST-LUCIEN M	9	1	-	-	-	-	11	174	12	5	-	191
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	12	-	-	-	-	1	12	318	-	-	-	318
ST-MARTELL-CAP-MAD M	35	-	-	-	34	-	69	1,472	-	38	-	1,510
ST-AURICE M	27	-	-	-	-	-	27	878	31	-	-	921
ST-MONIQUE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	88	-	12	-	88
ST-NARCISSE M	11	-	-	-	-	-	11	413	23	-	-	436
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	-	1	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
ST-ROSAIRE M	5	1	-	-	-	-	6	137	32	-	-	169
ST-SERAPHINE M	5	1	-	-	-	-	6	205	848	-	-	1,053
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	5	-	-	-	-	-	5	194	48	10	-	252
ST-STANISLAS M	15	2	-	-	-	1	18	431	95	8	348	882
ST-SYLVERE M	16	-	-	-	-	-	16	577	12	25	-	614
ST-THECLE V-VL	19	16	-	-	-	2	37	740	374	73	-	1,187
ST-THEOPHILE M	16	9	-	-	-	-	25	610	-	58	-	668
ST-TIMOTHEE-CHAMPLAIN M	3	7	-	-	-	-	10	149	-	-	-	149
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-URSULE M	5	-	-	-	-	-	5	135	-	-	-	135
ST-VICTOIRE-D'ARTHAB M	93	-	-	-	13	-	106	3,434	247	462	-	4,143
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL	5	1	-	-	-	-	6	195	100	4	-	299
SHAWINIGAN C	61	1	4	18	34	7	125	4,182	149	3,037	773	8,141
SHAWINIGAN-SUD T-V	87	-	4	-	88	-	179	4,888	324	821	-	6,033
TROIS-RIVIERES V-C	165	-	8	61	279	9	522	15,397	2,772	5,255	12,120	35,544
TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	142	-	16	-	89	-	247	7,349	33	1,294	35	8,711
VICTORIAVILLE T-V	100	-	-	-	8	9	117	3,934	409	1,569	2,654	8,566
WARWICK T-V	12	-	-	-	-	-	12	533	315	416	1,880	3,144
WENDOVER&SIMPSON M	59	3	-	-	-	-	62	1,885	416	44	-	2,345
YAMACHECHE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	232	13	1	-	246
CANTONS-DE-L'EST	918	49	170	7	678	11	1,833	49,029	9,012	10,470	15,304	83,815
ASBESTOS T-V	52	-	2	-	21	-	75	2,476	833	-	-	5,516
ASCOT M	40	-	82	7	-	-	129	2,469	150	60	-	2,679
ASCOT CORNER M	37	4	-	-	-	-	41	999	26	1	-	1,026
AYER'S CLIFF V-VL	2	1	-	-	-	-	3	125	4	-	-	129
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	15	-	-	-	1	1	6	143	85	80	-	308
CLEVELAND M	7	1	-	-	-	-	15	585	75	99	-	759
COATICOOK T-V	26	-	-	-	-	-	8	195	25	-	-	220
COMPTON V-VL	6	-	-	-	6	-	32	1,024	14	294	54	1,386
COMPTON STATION M	4	1	-	-	6	-	12	305	28	32	-	365
COOKSHIRE T-V	1	-	-	-	-	-	5	118	-	-	-	118
DANVILLE T-V	16	-	-	-	-	-	1	130	39	55	745	969
DEAUVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	16	555	15	-	-	570
DITTON M	1	3	-	-	-	-	5	173	-	160	-	333
DIXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	4	34	-	-	-	34
DUDSWELL M	8	-	-	-	-	-	8	335	63	-	-	398
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	170	-	4	-	23	1	198	5,373	73	363	-	5,809
HAMNORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY-PARTIE OUEST M	1	2	-	-	-	-	3	50	33	-	-	83
HEREFORD M	4	-	-	-	-	-	4	107	50	30	10	197
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC MEGANTIC T-V	27	-	-	-	5	1	33	1,542	53	122	735	2,452
LENNOXVILLE T-V	12	-	-	-	104	-	116	1,919	15	366	2,584	4,884
MAGOG C	62	-	-	-	87	-	149	3,169	3,660	619	60	7,508
MELBOURNE V-VL	3	-	-	-	-	1	4	98	-	-	-	98
NANTES M	17	-	-	-	12	-	29	962	-	49	-	1,011
OGDEN M	9	1	-	-	-	1	11	228	60	-	-	288
ORFORD M	28	13	2	-	-	-	43	1,145	-	286	-	1,431
PIOPOLIS M	2	-	-	-	-	-	2	87	-	-	-	87
ROCK FOREST M	125	1	60	-	24	-	210	7,223	59	2,303	50	9,635
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	12	1	-	-	-	1	14	376	-	40	-	416
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	16	3	4	-	2	-	25	672	91	43	-	806
ST-GEORGE-DE-WINDSOR M	13	1	-	-	-	-	14	351	7	-	-	358
ST-HERMENEUILDE M	5	4	-	-	-	-	9	197	7	-	-	204
ST-HERMENEUILDE V-VL	-	7	-	-	-	-	7	27	30	-	-	57
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	-	2	-	-	-	-	2	83	-	-	-	83
SAWYERVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	102	300	-	-	402
SCOTSTOWN T-V	2	-	-	-	-	-	2	146	66	4	-	216
SHERBROOKE C	91	-	14	-	387	5	497	12,500	1,470	4,435	10,913	29,318
SHIPTON M	45	-	-	-	-	-	45	1,486	147	19	-	1,652
STANSTEAD M	16	-	-	-	-	-	16	424	30	19	-	473

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STANSTEAD-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	35	—	79
STRATFORD M	—	6	—	—	—	—	6	45	—	1	—	46
TROIS-LACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	149	65	4	—	218
WINDSOR M	15	—	—	—	—	—	15	427	55	—	—	482
WINDSOR T-V	12	—	—	—	—	—	12	431	10	118	153	712
WOTTON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>MONTREAL</b>	<b>11,452</b>	<b>145</b>	<b>1,706</b>	<b>306</b>	<b>7,504</b>	<b>478</b>	<b>21,591</b>	<b>682,570</b>	<b>96,808</b>	<b>156,489</b>	<b>144,685</b>	<b>1,080,552</b>
ABERCORN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTON VALE T-V	21	—	—	3	—	—	24	811	27	1,056	1,910	3,804
ADAMSVILLE M	24	2	—	—	—	—	26	765	730	37	—	1,532
AMHERST M	3	9	—	—	—	—	12	261	—	20	—	281
ARUNDEL M	5	—	—	—	—	—	5	125	—	4	—	129
BARKMERE T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BEAUHARNOIS C	2	—	—	—	5	—	7	180	—	5	—	185
BEDFORD T-V	4	—	—	—	—	—	4	256	—	666	1,234	2,156
BEDFORD M	7	—	—	—	—	—	7	305	55	86	—	446
BELLEFEUILLE M	95	—	18	—	8	—	121	3,621	12	134	—	3,767
BERTHIERVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	112	—	—	180	292
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	3	—	—	14
BROMONT T-V	10	—	—	—	—	—	10	402	195	103	—	700
BROWNSBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
CARILLON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M	39	—	—	—	—	1	40	1,155	38	12	—	1,205
CHERTSEY M	92	8	—	—	—	—	100	1,639	27	16	89	1,771
CONTRECOEUR M	65	—	—	—	40	3	108	2,660	3	374	2	3,039
COTEAU-LANDING V-VL	9	—	—	—	3	—	12	336	—	371	—	707
COWANSVILLE T-V	19	—	—	—	24	—	43	1,047	35	409	1,915	3,406
CRABTREE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	314	—	120	—	434
DUNDEE M	1	1	—	—	—	—	2	37	72	6	—	115
DUNHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	105	2	—	216
EAST FARNHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—	—	53
ENTRELACS M	6	1	—	—	—	—	7	248	—	—	—	248
ESTEREL T-V	3	—	—	—	—	—	3	159	—	8	—	167
FARNHAM C	28	—	—	—	30	—	58	1,525	114	108	768	2,515
GRANBY V-C	112	—	6	—	135	4	257	9,860	6,372	2,585	6,420	25,237
GRANBY M	105	—	—	—	—	—	105	4,165	573	219	—	4,957
GRENVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENRYVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	38	98	6	—	142
HINCHINBROOK M	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
HUBERDEAU M	10	6	—	—	—	—	16	341	—	—	—	341
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE T-V	41	—	—	—	3	—	44	1,651	351	851	755	3,608
JOLIETTE C	25	—	—	—	115	4	144	4,756	4,874	1,310	363	11,303
LABELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACADIE M	70	—	—	—	—	—	70	2,397	3	—	—	2,400
LAC-BROME T-V	25	—	—	—	—	6	31	1,491	293	135	4	1,923
LAC-DES-PLAGES M	3	2	—	—	—	—	5	112	—	9	12	133
LACHUTE C	49	—	—	—	31	—	80	2,851	544	653	2,184	6,232
LACOLLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	443	7	101	—	551
LA CONCEPTION M	22	—	—	—	—	—	22	502	4	56	—	562
LAC-SUPERIEUR M	28	—	—	1	—	—	29	562	—	1	—	563
LAC-TREMBLANT-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
LAFONTAINE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	346	—	97	—	443
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANORAIE D'AUTRAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PLAINE M	145	—	1	—	—	—	146	3,345	86	212	—	3,643
L'ASSOMPTION M	56	—	—	—	—	—	56	1,858	43	52	—	1,953
L'ASSOMPTION T-V	27	—	10	—	—	—	37	1,407	6	475	537	2,425
LA STATION-DU-COTEAU VL	2	—	—	—	—	—	2	116	—	—	—	116
LAVALTRIE V-VL	38	—	—	—	6	—	44	1,184	—	187	—	1,371
LA VISIT-STE-VIERGE M	7	—	—	—	—	—	7	197	—	—	—	197
LAWRENCEVILLE V-VL	3	—	—	—	—	2	5	85	40	—	—	125
L'EPIPHANIE M	21	—	—	—	—	—	24	1,114	25	15	—	1,154
L'EPIPHANIE T-V	24	—	6	—	10	—	37	1,043	—	6	—	1,049
MAPLE GROVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARICOURT M	5	4	—	—	—	—	9	169	24	—	—	193
MARIEVILLE T-V	18	—	2	4	—	—	24	1,015	1,312	493	789	3,609
MELOCHEVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	273	12	128	—	413
MILLE ISLES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRABEL VILLE DE V-C	141	—	—	—	—	—	141	5,385	2,042	465	1,879	9,771
MONT-ROLLAND M	20	—	—	—	—	—	20	650	—	85	—	735
MORIN HEIGHTS M	25	—	—	—	—	—	25	749	12	39	—	800
N-D-DE-LOURDES M	34	2	—	—	—	—	36	1,038	—	88	—	1,126
N-D-DES-PRAIRIES M	43	—	—	—	1	3	47	1,799	24	869	—	2,692
N-D-DU-MONT-CARMEI M	3	1	—	—	—	—	4	179	13	—	—	192

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institutional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NOYAN M	12	-	-	-	-	-	12	259	36	6	-	301
ORMSTOWN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
POINTE-FORTUNE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	220	-	-	-	220
PREVOST M	88	1	-	-	-	-	89	2,577	-	220	-	2,797
RAINVILLE M	24	-	-	-	-	-	24	871	273	33	25	1,202
RAWDON V-VL	13	-	-	-	-	-	13	573	2	134	73	782
RIGAUD T-V	8	-	-	-	-	-	8	329	-	180	503	1,012
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	80
STE ADELE T-V	24	-	-	-	-	-	24	2,239	-	420	-	2,659
STE AGATHE-DES-MONTS V	14	-	-	-	38	-	14	831	272	163	5	1,271
ST-AIME M	3	-	-	-	-	-	3	169	60	-	-	229
ST-ALEXANDRE(IBERIM)	4	-	-	-	-	-	4	126	10	-	-	136
ST-ALEXANDRE(IBERIM)V-VL	3	-	-	-	-	-	3	143	6	-	-	149
ST-ALPHONSE M	28	-	-	-	-	-	28	921	595	5	-	1,521
ST-ANDRE D'ACTON M	13	5	-	-	-	-	18	591	310	6	-	907
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M	7	-	-	-	-	-	7	293	131	25	-	449
ST-ANDRE EST V-VL	16	-	-	-	-	-	16	540	60	11	2	613
STE ANNE-DE-SABREVOIS M	17	-	-	-	-	-	17	637	-	41	-	678
STE ANNE-DES-LACS M	14	-	-	-	-	-	14	378	-	-	-	378
ST-ANTOINE T-V	37	-	-	-	3	6	46	1,327	-	285	301	1,913
ST-ANTOINE LAVALTRIE M	53	-	-	-	-	-	53	1,386	16	319	-	1,721
ST-ANTOINE-DE-PADOUÉ M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTOINE RICHELIEU M	10	-	-	-	-	-	10	375	-	-	-	375
STE BARBE M	9	1	-	-	-	-	10	257	40	-	-	297
ST-BARNABE M	7	1	-	-	-	-	8	355	178	80	-	613
ST-BERNARD, PARTIE-SUD M	5	-	-	-	-	-	5	191	234	3	-	428
ST-CALIXTE M	31	38	-	-	-	-	69	1,424	95	-	174	1,693
ST-CESAIRE T-V	23	-	-	-	-	-	23	1,143	365	536	214	2,258
ST-CHARLES(ST-HYACIM)	21	-	-	-	-	-	21	924	99	26	-	1,049
ST-CHARLES-BORROMÉE M	95	-	2	-	48	9	154	4,384	36	256	222	4,898
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CLET M	5	-	-	-	-	-	5	136	212	138	-	486
STE-CLOTILDE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COLOMBAN M	12	-	-	-	-	-	12	424	15	-	-	439
ST-CUTHBERT M	15	3	-	-	-	-	18	385	27	4	-	416
ST-DAMASE(ST-HYACIM)	10	1	-	-	-	-	11	332	929	-	7	1,268
ST-DAMASE V-VL	8	-	-	-	4	-	12	446	280	73	-	799
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	12	-	-	-	-	-	12	580	239	61	-	880
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	3	-	-	-	-	-	3	210	55	-	-	265
ST-DOMINIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE-DE-BEAUJOUR M	7	-	-	-	-	-	7	256	14	-	-	270
ST-FAUSTIN M	20	11	-	-	-	-	31	744	6	20	-	770
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	12	-	-	-	-	-	12	414	15	472	-	901
ST-GABRIEL T-V	1	-	-	-	-	-	1	146	9	317	102	574
ST-GERARD-MAGELLA M	34	1	-	-	-	-	35	1,199	45	12	-	1,256
ST-GREGOIRE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	351	17	217	-	585
ST-GREGOIRE LE GRAND M	28	-	-	-	-	-	28	1,061	9	-	-	1,070
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL	16	-	-	-	-	-	16	628	1,534	-	-	2,162
ST-HIPPOLYTE M	60	-	-	-	-	-	60	2,170	-	68	-	2,238
ST-HUGUES M	12	1	2	-	-	-	15	501	1,184	51	-	1,736
ST-HUGUES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HYACINTHE V-C	148	-	10	-	294	3	455	13,163	3,001	3,363	1,313	20,840
ST-IGNACE STANBRIDGE M	2	-	-	-	-	-	2	67	5	-	-	72
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JACQUES M	23	-	-	-	-	-	23	715	142	2	-	859
ST-JACQUES V-VL	14	-	-	-	12	-	26	669	42	30	-	741
ST-JEAN V-C	113	-	11	-	319	13	456	11,184	305	4,905	410	16,804
ST-JEAN-DE-MATHA M	25	22	-	-	-	-	47	933	12	15	-	960
ST-JEROME C	19	-	8	-	75	5	107	3,466	6,200	935	5,214	15,815
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE JUSTINE-DE-NEWTON M	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
ST-LIGUORI M	14	2	-	-	-	-	16	112	167	20	-	299
ST-LIN M	48	-	-	-	-	-	16	498	555	105	-	1,158
ST-LUC T-V	94	-	4	-	8	15	75	1,690	213	58	-	1,961
STE MADELEINE V-VL	4	-	-	-	3	2	99	3,358	50	95	-	3,503
ST-MALACHIE D'ORMSTOWN	29	2	-	-	4	-	4	235	3	8	-	246
ST-MARC M	28	-	-	-	-	-	35	1,059	325	121	-	1,505
STE MARIE-MADELEINE M	24	-	-	-	-	-	28	883	73	1	-	957
STE MARTHE(VAUDREUIL)M	10	1	-	-	-	-	24	623	113	42	-	778
STE MARTHE(VAUDREUIL)	-	-	-	-	-	-	11	387	8	3	-	398
STE MARTINE M	23	-	-	-	-	-	23	25	15	3	-	43
ST-MICHEL-ROUGEMONT M	11	-	-	-	-	-	11	939	-	98	23	1,060
ST-MICHEL D'YAMASKA M	13	2	-	-	-	-	15	419	541	104	3	1,067
ST-NORBERT M	12	-	-	-	-	-	15	497	66	-	-	563
ST-PAUL M	36	2	-	-	4	-	12	428	200	-	-	628
ST-PAUL D'ABBOTSFORD M	31	-	-	-	-	-	42	1,189	492	13	-	1,754
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	5	1	-	-	-	-	31	1,333	1,123	74	-	2,530
ST-PIE V-VL	1	-	-	-	-	-	6	136	2	54	-	192
ST-PIERRE-DE-SOREL M	91	1	-	-	-	1	93	20	-	-	-	20
ST-PLACIDE M	-	-	-	-	-	-	-	3,016	104	187	-	3,307

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Tota	Residen-tial Domici-liare	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-POLYCARPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-POLYCARPE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REMI T-V	52	—	2	—	24	—	78	2,187	36	454	—	2,677
ST-ROBERT M	34	—	—	—	—	1	35	1,084	543	162	—	1,789
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	48	1	—	—	—	1	50	1,518	906	95	—	2,519
ST-ROCH-DE-RICHÉLIEU M	7	2	—	—	—	—	9	217	—	—	—	217
STE-ROSALIE V-VL	8	—	10	—	—	—	18	550	72	209	34	865
STE-SABINE M	12	—	—	—	—	—	12	339	—	—	—	339
ST-SAUVEUR M	38	—	—	—	—	—	38	1,449	16	120	415	2,000
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	9	—	4	—	1	—	14	687	63	329	—	1,079
ST-TELESPHORE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-D'AQUIN M	33	—	—	—	—	—	33	1,280	76	61	—	1,417
ST-THOMAS-JOLIETTE M	29	—	—	—	—	—	29	881	294	39	—	1,214
ST-TIMOTHÉE-BEAUHM	—	—	—	—	—	—	—	8	100	16	—	124
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	29	—	—	—	—	—	29	923	67	131	—	1,121
ST-ZENON M	2	—	—	—	—	—	2	47	—	6	—	53
SOREL C	157	—	2	—	16	4	179	5,878	27	675	60	6,640
STANBRIDGE M	7	1	—	—	—	—	8	243	12	2	—	257
STUKELY-SUD M	30	1	—	—	—	—	31	623	27	—	—	650
SUTTON T-V	18	—	2	—	7	1	28	608	—	110	7	725
SUTTON M	36	—	6	—	3	—	45	1,315	23	58	63	1,459
TRACY T-V	49	—	6	12	62	2	131	4,133	275	455	104	4,967
TRESE-SACREMENT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T-V	6	—	—	—	—	—	6	254	—	—	—	254
VAL-DAVID V-VL	28	—	—	—	—	—	28	1,292	—	78	138	1,508
VALLEYFIELD C	88	—	4	—	102	—	194	5,250	184	1,141	89	6,664
VAL-MORIN M	34	—	—	—	—	—	34	1,027	15	15	—	1,057
VERCHÈRES V-VL	90	—	—	—	—	—	90	3,174	48	15	15	3,252
WATERLOO T-V	9	—	—	—	—	—	9	365	57	259	8	689
WENWORTH-NORD M	27	1	—	—	—	—	28	1,018	22	123	—	1,163
YAMASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	56	—	67
METRO MONTREAL	7,318	7	1,590	286	6,066	392	15,659	498,197	54,606	124,708	116,060	793,571
<b>OUTAOUAIS</b>	<b>898</b>	<b>200</b>	<b>60</b>	<b>12</b>	<b>284</b>	<b>19</b>	<b>1,473</b>	<b>47,633</b>	<b>4,773</b>	<b>19,333</b>	<b>20,942</b>	<b>92,681</b>
BOIS-FRANC M	7	—	2	—	—	2	11	266	3	3	—	272
BUCKINGHAM V-C	70	2	8	12	5	2	99	2,744	5	3,116	47	5,912
CAMERON M	—	—	—	—	—	—	—	67	—	—	—	67
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	7	11	—	—	—	1	19	303	89	25	—	417
DELEAGE M	36	2	—	—	—	—	38	941	1	—	—	942
DENHOLM M	1	6	—	—	—	—	7	139	2	—	—	141
DES-RUISSEUX M	89	4	12	—	—	—	105	2,515	—	145	2,605	5,265
FERME-NEUVE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	258	—	8	—	266
GRAND-CALUMET M	10	1	—	—	—	—	11	363	—	—	—	363
ISLE-DES-ALLUMETTES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	5	11	—	—	—	—	16	261	50	14	—	325
KIAMIKIA M	6	7	—	—	—	—	13	221	28	43	—	292
LAC-NOMINQUE M	15	14	—	—	—	—	29	888	13	99	—	1,000
LAC-SIMON M	7	2	—	—	—	—	9	369	5	—	—	374
L'ANNONCIATION V-VL	6	—	—	—	6	—	12	370	130	44	—	544
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	6	2	—	—	—	2	10	223	—	—	—	223
MANIWAKI T-V	14	—	—	—	32	—	46	1,790	—	582	—	2,372
MANSFIELD & PONTEFRAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	12	4	4	—	—	—	20	517	70	50	—	637
MONTBELLLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
MONT-LAURIER T-V	49	1	—	—	4	3	57	1,807	204	1,160	500	3,671
NORTHFIELD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ND-DE-LA-PAIX M	10	—	—	—	—	—	10	305	3	—	—	308
ND-DU-LAUS M	7	48	—	—	—	—	55	513	—	2	—	515
PAPINEAUVILLE V-VL	9	3	—	—	—	—	12	278	112	55	—	445
PLAISANCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC V-VL	26	5	—	—	—	—	31	1,115	134	32	—	1,281
SAGUAY M	3	—	—	—	—	—	3	148	—	—	—	148
STE-ANGÉLIQUE M	6	5	—	—	—	—	11	210	38	51	—	299
STE-THERÈSE-DE-LA-GAT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	67	—	25	70	162
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	15	—	—	—	—	1	16	539	1	20	—	560
TURGEON M	19	7	—	—	—	5	31	669	10	69	—	748
WRIGHT M	5	21	—	—	—	—	26	525	10	20	—	555
METRO HULL	451	44	34	—	237	3	769	29,186	3,865	13,770	17,720	64,541
<b>NORD-OUEST</b>	<b>488</b>	<b>2</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>247</b>	<b>26</b>	<b>811</b>	<b>24,699</b>	<b>2,166</b>	<b>6,777</b>	<b>527</b>	<b>34,169</b>
AMOS T-V	34	—	6	—	9	1	50	1,575	810	1,232	1	3,618
AMOS-EST M	49	—	8	—	—	—	57	1,986	—	—	—	1,986
BELLETERRE T-V	—	1	2	—	—	—	3	99	—	8	—	107
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	46
EVAIN V-VL	43	—	2	—	—	—	45	1,538	—	—	—	1,538
GUERIN M	1	—	—	—	—	—	1	51	6	—	—	57



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	9	-	2	-	-	-	11	313	6	-	-	319
LA SARRE M	50	-	-	-	8	-	58	1,511	253	55	-	1,819
LA SARRE T.V.	38	-	4	-	22	14	78	1,791	90	2,254	110	4,245
LATULIPE ET GABOURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LORRAINVILLE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T.V.	4	-	-	-	-	-	4	185	-	5	-	190
MOFFET M	-	-	-	-	-	-	-	17	3	-	-	20
NODELEC M	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	7
NORANDA C	2	1	-	-	-	-	3	486	225	159	32	902
N-DLOURODES LORRAIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROUYN C	62	-	12	-	116	11	201	5,497	433	872	100	6,902
ST EDUARD-DE-FABRE M	8	-	-	-	-	-	8	374	-	-	-	374
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	17	-	-	-	-	-	17	601	18	10	-	629
ST-PLACIDE DE BEARN M	5	-	-	-	-	-	5	120	6	-	-	126
SENNETERRE T.V.	20	-	-	-	30	-	50	1,002	25	325	-	1,352
TEMISCAMING T.V.	2	-	-	-	4	-	6	323	-	28	1	352
VAL D'OR T.V.	115	-	8	-	57	-	180	5,800	89	960	90	6,939
VILLE MARIE T.V.	29	4	-	-	1	-	34	1,379	200	869	193	2,641
<b>COTE-NORD</b>	<b>378</b>	<b>16</b>	<b>59</b>	-	<b>233</b>	<b>7</b>	<b>693</b>	<b>26,622</b>	<b>2,052</b>	<b>4,348</b>	<b>8,454</b>	<b>41,476</b>
BAIE-COMEAU T.V.	62	-	12	-	12	-	86	3,466	108	224	-	3,798
CHUTE-AUX-OUTARDES V-V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T.V.	11	-	-	-	-	2	13	377	25	288	79	769
GAGNON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDES-BERGERONNES V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAUTERIVE T.V.	46	-	47	-	94	-	187	7,304	2	918	3,720	11,944
HAVRE-ST-PIERRE M	24	-	-	-	15	-	39	1,444	4	-	34	1,482
LES SEPT CANTONS UNIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-OUTARDES V.L.	11	7	-	-	-	-	18	375	7	3	-	385
POINTE-LEBEL V-V.L.	4	1	-	-	-	-	5	215	-	50	-	265
PORT-CARTIER T.V.	54	-	-	-	24	-	78	3,774	249	1,263	847	6,133
SACRE-COEUR M	16	6	-	-	20	3	45	1,167	8	9	74	1,258
SEPT-ILES C	150	2	-	-	68	2	222	8,500	1,649	1,593	3,700	15,442
TADOUSSAC V-V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NOUVEAU-QUEBEC</b>	<b>18</b>	-	-	-	-	-	<b>18</b>	<b>831</b>	<b>604</b>	<b>582</b>	<b>89</b>	<b>2,106</b>
CHAPAIS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	8	-	26	-	34
CHIBOUGAMAU T.V.	18	-	-	-	-	-	18	730	15	455	-	1,200
LEBEL-SUR-QUEVILLON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	50	-	4	-	54
MATAGAMI T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	569	72	1	645
SCHEFFERVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	40	20	25	88	173
<b>ONTARIO</b>	<b>25,491</b>	<b>1,002</b>	<b>7,896</b>	<b>8,323</b>	<b>22,687</b>	<b>362</b>	<b>65,761</b>	<b>2,369,844</b>	<b>451,620</b>	<b>897,511</b>	<b>281,890</b>	<b>4,000,865</b>
<b>EASTERN ONTARIO</b>	<b>3,542</b>	<b>164</b>	<b>1,238</b>	<b>2,116</b>	<b>2,721</b>	<b>86</b>	<b>9,867</b>	<b>335,117</b>	<b>39,016</b>	<b>123,898</b>	<b>41,122</b>	<b>539,153</b>
ADMASTON TM	14	-	-	-	-	-	14	571	97	-	-	668
ALEXANDRIA T.V.	6	-	2	-	-	-	8	343	485	146	-	974
ALCONA SOUTH TM	8	4	-	-	-	-	12	199	-	-	-	199
ALICE AND FRASER TM	45	1	1	-	-	-	47	1,342	-	100	-	1,442
ALMONTE T.V.	20	-	2	-	-	-	22	1,222	2	97	70	1,391
ARNPRIOR T.V.	16	-	-	-	2	-	18	1,027	20	486	900	2,433
ATHENS V-V.L.	-	-	-	-	-	-	-	100	-	63	18	181
AUGUSTA TM	73	-	-	-	-	1	74	3,696	293	25	254	4,268
BAGOT AND BLITHFIELD TM	14	7	-	6	-	-	27	619	-	5	-	624
BANCROFT V-V.L.	8	-	-	5	1	-	14	594	5	557	14	1,170
BANGOR MCCLURE WICKLOW	14	3	-	-	-	-	17	403	-	2	-	405
BARRIE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & S BURGESS TM	18	12	-	-	-	-	30	1,090	146	80	-	1,316
BATH V-V.L.	1	-	-	-	-	-	1	96	11	58	-	165
BEACHBURG V-V.L.	6	-	-	-	-	-	6	197	-	-	-	197
BECKWITH TM	37	-	-	-	-	3	40	1,721	-	-	-	1,869
BELLEVEILLE C	75	-	2	-	129	4	210	5,815	576	4,859	786	12,036
BRAESIDE V-V.L.	3	-	-	-	-	-	3	95	-	-	-	95
BROCKVILLE C	25	-	16	-	141	-	182	5,563	10,547	2,068	2,447	20,625
CAMDEN EAST TM	23	1	-	-	-	-	24	700	7	31	18	756
CARDINAL V-V.L.	8	-	-	-	18	-	18	257	1,000	-	-	1,257
CARLETON PLACE T.V.	-	-	-	-	-	26	34	904	30	439	126	1,499
CASSELMAN V-V.L.	25	-	-	-	-	-	25	1,045	5	455	237	1,742
CHALK RIVER V-V.L.	2	-	-	-	-	-	2	108	-	-	-	108
CHESTERVILLE V-V.L.	3	-	-	-	-	-	3	122	752	-	-	874
CORNWALL C	149	-	-	-	-	-	183	7,434	5,100	8,887	860	22,281
CORNWALL TM	47	1	30	4	-	-	48	2,065	400	65	-	2,530
CROSBY SOUTH TM	10	11	-	-	-	-	21	720	11	7	9	747
DEEP RIVER T.V.	3	-	-	-	-	-	3	383	-	751	15	1,149
DELORO V-V.L.	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	95	120
DESERONTO T.V.	6	-	-	-	-	-	6	268	-	1	-	269
DUNGANNON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDWARDSBURGH TM	31	-	-	-	-	-	31	1,922	337	73	-	2,332

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units unités	units unités	units unités	units unités	units unités	units unités	units unités	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars
EGANVILLE V.VL	5	-	-	-	-	1	6	201	1	17	-	219
ELIZABETHTOWN TM	44	1	-	-	-	-	45	2,412	80	169	15	2,676
ELMSLEY SOUTH TM	27	4	-	-	-	-	31	1,142	6	57	-	1,205
ELZEYR GRIMSTHORPE TM	15	-	-	-	-	-	15	404	-	5	32	441
ERNESTOWN TM	69	-	-	-	-	-	69	3,294	1,004	253	1,072	5,623
ESCOTT FRONT TM	10	4	2	-	-	-	16	696	-	5	-	701
FARADAY TM	1	1	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
FINCH TM	10	-	-	-	-	-	10	357	50	51	-	458
FRANKFORD V.VL	15	-	-	-	-	-	15	540	-	8	1	549
FREDERICKSBURGH N TM	15	-	-	-	-	-	15	569	24	10	-	603
GANANOQUE T.V	8	-	2	-	-	-	10	662	14	449	-	1,125
GRATTAN TM	6	1	-	-	-	-	7	174	19	-	-	193
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	28	-	-	-	-	1	29	1,544	658	215	-	2,417
HAWKESBURY T.V	59	-	2	-	-	5	66	2,392	869	2,769	-	6,030
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	12	4	-	-	-	-	16	491	154	15	-	660
ROQUOIS V.VL	4	-	-	-	-	-	4	181	-	40	8	229
KEMPTVILLE T.V	5	-	-	-	1	1	7	323	-	273	-	596
KINGSTON C	69	-	36	18	225	2	350	9,523	897	6,484	4,429	21,333
KINGSTON TM	227	-	138	-	-	-	365	13,112	413	4,186	1,386	19,097
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	17	6	-	-	-	-	23	534	32	-	-	566
LEEDS ETC FRONT TM	38	10	-	-	-	-	48	1,621	175	208	-	2,004
LEEDS ETC REAR TM	15	17	-	-	-	-	32	863	61	2	75	1,001
LIMERICK TM	5	9	-	-	1	-	15	225	2	-	-	227
LOCHIEL TM	15	-	2	-	-	3	20	837	295	6	-	1,138
LONGUEUIL TM	15	-	-	-	-	-	15	459	430	-	-	889
L'ORIGINAL V.VL	45	-	-	-	32	-	77	1,989	-	8	42	2,039
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	7	1	2	-	-	-	10	348	84	17	-	449
MADOC V.VL	3	-	-	-	15	-	18	366	-	248	-	614
MARMORA & LAKE TM	19	8	-	-	-	-	27	665	5	37	-	707
MARMORA V.VL	4	-	-	-	-	-	4	106	-	246	-	352
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V.VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	18	90
MAYO TM	3	3	-	-	-	-	6	80	1	-	-	81
MCNAB TM	44	4	-	-	-	-	48	1,822	25	3	-	1,850
MERRICKVILLE V.VL	3	-	-	-	-	3	6	167	80	58	-	305
MONTAGUE TM	22	-	-	-	-	2	24	812	131	12	-	955
MORRISBURG V.VL	23	-	-	-	-	-	23	889	35	306	-	1,230
MOUNTAIN TM	24	1	-	-	-	-	25	915	265	-	82	1,262
NAPANEE T.V	7	-	-	-	-	5	12	512	26	316	252	1,106
NEWBORO V.VL	2	-	-	-	-	-	2	102	2	-	-	104
OLDEN TM	2	4	-	-	-	-	6	128	12	-	-	140
OSO TM	5	7	-	-	-	-	12	422	-	30	-	452
PAKENHAM TM	10	-	-	-	-	-	10	412	-	70	-	482
PEMBROKE C	25	-	-	-	23	-	48	1,320	65	242	285	1,912
PERTH T.V	14	-	-	-	-	-	14	603	279	110	10	1,002
PETAWAWA TM	40	-	-	-	-	-	40	1,491	81	54	30	1,656
PETAWAWA V.VL	25	-	2	-	15	-	42	1,331	1	63	-	1,395
PICTON T.V	7	-	-	-	4	-	11	425	2	932	113	1,472
PITTSBURG TM	60	-	-	25	-	-	85	3,147	14	13	100	3,274
PORTLAND TM	19	7	-	-	-	-	26	1,250	25	39	-	1,314
PRESOTT T.V	1	-	-	4	51	2	58	1,564	4	222	18	1,808
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	37	-	-	-	-	-	37	1,717	431	106	-	2,254
RENFREW T.V	7	-	-	-	-	-	7	1,083	239	221	520	2,063
RICHMOND TM	6	1	-	-	-	-	7	392	646	381	1,510	2,929
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	31	1	-	-	-	-	32	1,175	40	13	1,200	2,428
ROXBOROUGH TM	2	-	-	-	-	-	2	70	29	-	-	99
RUSSELL TM	64	-	-	-	-	10	74	2,782	172	259	6	3,219
SEBASTOPOL TM	5	12	-	-	-	-	17	258	-	-	-	258
SHEFFIELD TM	13	1	-	-	-	1	15	456	63	1	-	520
SIDNEY TM	78	1	-	-	-	-	79	3,746	585	271	1,975	6,577
SMITH FALLS T.V	6	-	-	-	-	2	7	375	23	1,173	657	2,228
STAFFORD TM	15	-	-	-	-	-	15	593	120	90	3	806
STIRLING V.VL	19	-	-	-	-	-	19	579	134	18	13	744
STORRINGTON TM	36	3	-	-	-	-	39	1,469	22	-	-	1,491
THURLOW TM	60	-	-	-	-	-	60	2,739	979	936	169	4,823
TRENTON T.V	38	-	-	-	32	-	70	1,735	245	3,992	6	5,978
TUDOR AND CASHEL TM	2	1	-	-	-	-	3	132	-	-	5	143
TWEED V.VL	1	-	-	-	-	-	1	139	-	48	-	187
TYENDINAGA TM	27	3	-	-	-	-	30	890	78	22	-	990
VANKLEEK HILL T.V	11	-	12	-	-	-	23	687	145	17	-	849
WELLINGTON V.VL	2	-	-	-	29	-	31	588	-	6	-	594
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	10	5	-	-	-	-	15	576	45	-	90	711
WILLIAMSBURGH TM	25	-	-	-	-	-	25	1,185	61	6	69	1,321
WINCHESTER V.VL	19	-	-	-	40	4	63	1,474	337	213	-	2,024
WOLLASTON TM	14	3	-	-	-	-	17	428	15	3	137	583
YONGE AND ESCOTT TM	21	-	-	-	-	1	22	912	15	21	24	972
METRO OTTAWA	1,155	1	987	2,054	1,962	9	6,168	204,738	8,447	78,444	20,921	312,550

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO	14,507	589	5,282	5,275	12,787	171	38,611	1,484,200	290,018	623,420	173,402	2,571,040
ADJALA TM	20	-	-	-	-	-	20	729	40	-	4	773
ALLISTON T.V.	14	-	-	-	22	-	36	843	151	90	-	1,084
AMARANTH TM	34	-	-	-	-	-	34	1,508	142	-	-	1,650
ANSON HINDON ETC TM	19	22	-	-	-	-	41	1,157	31	73	548	1,809
ASPHODEL TM	20	2	-	-	-	-	22	862	146	3	-	1,011
BARRIE C	145	-	74	40	131	6	396	11,205	2,048	2,829	1,349	17,431
BEETON V-VL	3	-	14	-	-	-	17	461	3	134	2	600
BELMONT & METHUEN TM	59	18	-	-	-	-	77	1,702	10	20	-	1,732
BICROFT ID	2	-	-	-	-	-	2	109	-	-	-	109
BOBCAYGEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	77	18	13	173	281
BRACEBRIDGE T.V.	65	35	-	-	38	-	138	5,654	142	964	46	6,806
BRADFORD T.V.	66	-	22	-	1	-	89	3,689	943	1,068	-	5,700
BRANTFORD C	219	-	26	-	24	2	271	8,384	1,306	3,798	349	13,837
BRANTFORD TM	45	-	-	-	-	-	45	2,789	536	806	-	4,131
BRIGHTON TM	10	1	-	-	-	-	11	443	191	25	104	763
BRIGHTON V-VL	16	-	-	-	-	-	16	726	67	35	-	828
BROCK TM	69	-	-	-	-	4	73	3,279	539	143	27	3,988
BURFORD TM	15	-	-	-	-	-	15	745	526	935	-	2,206
CAMPBELLFORD T.V.	4	-	-	-	52	-	56	1,206	398	364	400	2,368
CAVAN TM	19	-	-	-	-	-	19	1,005	255	15	300	1,575
COBOURG T.V.	42	-	2	-	67	-	111	3,240	1,684	477	19	5,420
COLBORNE V-VL	4	-	2	-	-	-	6	258	-	6	15	279
COLLINGWOOD T.V.	31	4	-	-	115	3	153	3,789	192	619	253	4,853
COOKSTOWN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	234	-	41	-	275
CRAHAIE TM	6	-	-	-	-	-	6	240	25	-	-	265
DELHI TM	74	1	4	-	-	-	79	3,608	209	1,028	62	4,907
DOURO TM	14	2	-	-	-	-	16	645	106	15	550	1,316
DRAYTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	201	7	10	-	218
DUMFRIES SOUTH TM	21	-	-	-	-	-	21	1,231	109	3	15	1,358
DUMMER TM	21	11	-	-	-	2	34	1,120	18	-	-	1,138
DUNNVILLE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	85	1	1	-	87
DYSART ET AL TM	32	115	-	-	49	-	196	4,423	66	489	193	5,171
ELDON TM	15	1	-	-	-	-	16	655	-	66	150	871
ELMVALE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	134	10	67	9	220
ELORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERAMOSA TM	32	-	-	-	-	-	32	2,119	279	-	19	2,417
ERIN TM	49	-	-	-	-	-	49	3,203	234	18	850	4,305
ERIN V-VL	24	-	-	-	-	-	24	834	404	236	-	1,474
ESSA TM	41	-	2	-	-	1	44	2,199	76	308	61	2,644
FENELON TM	40	-	-	-	-	-	40	1,794	552	15	-	2,361
FENELON FALLS V-VL	8	-	2	-	-	-	10	474	-	61	40	575
FERGUS T.V.	6	-	14	-	-	1	21	716	127	338	3,203	4,384
FLOS TM	17	1	-	-	-	-	18	716	333	-	-	1,049
FORT ERIE T.V.	107	-	18	-	2	-	127	5,186	314	807	263	6,570
GARAFRAXA EAST TM	8	-	-	-	-	-	8	451	95	70	-	616
GARAFRAXA WEST TM	17	2	-	-	-	-	19	899	529	244	-	1,672
GEORGINA TM	88	2	-	-	7	-	97	5,337	510	241	229	6,317
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	270	-	295
GRAVENHURST T.V.	59	22	-	-	27	-	108	4,313	21	271	240	4,845
GUELPH C	109	-	16	-	-	2	127	5,515	3,973	6,965	1,431	17,884
GUELPH TM	2	-	-	-	-	-	2	134	4	35	-	173
GWILLIMBURY WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALDIMAND T.V.	71	1	10	-	-	4	86	3,271	3,348	685	381	7,685
HALDIMAND TM	3	-	-	-	-	-	3	163	-	18	-	181
HALTON HILLS T.V.	74	-	2	95	18	1	190	7,199	1,205	2,007	46	10,457
HAMILTON TM	42	-	-	-	-	-	42	2,070	276	487	2	2,835
HARVEY TM	39	-	-	-	-	-	39	1,505	-	-	-	1,505
HAVERLOCK V-VL	3	-	-	-	-	1	4	153	-	123	-	276
HOPE TM	3	-	-	-	-	-	3	195	54	24	80	353
HUNTSVILLE T.V.	119	2	-	-	-	-	121	4,280	802	1,659	330	7,071
INNISFIL TM	107	-	-	-	1	-	108	5,619	454	284	2	6,359
LAKEFIELD V-VL	20	-	-	-	-	-	20	583	31	15	-	629
LAKE OF BAYS TM	25	28	-	-	-	-	53	1,733	-	106	15	1,854
LINCOLN T.V.	41	-	-	-	-	1	42	2,532	1,086	432	204	4,254
LINCOLN WEST TM	45	-	2	-	-	-	47	2,345	2,648	962	13	5,968
LINDSAY T.V.	40	-	6	-	-	-	82	2,482	437	889	315	4,123
LUTHER EAST TM	3	-	-	-	36	-	3	103	32	5	-	140
LUTTERWORTH TM	8	23	-	-	-	-	31	710	-	8	30	748
MARIPOSA TM	32	5	-	-	-	-	37	1,460	116	21	-	1,587
MEDONTE TM	57	4	-	-	-	-	61	2,034	219	161	-	2,414
MELANCTHON TM	11	-	-	-	-	-	11	445	146	75	60	726
MIDLAND T.V.	11	-	-	-	-	1	12	803	323	510	1,403	3,039
MILTON T.V.	232	-	-	-	29	-	261	11,525	2,866	1,546	1,279	17,216
MONAGHAN NORTH TM	4	-	-	-	-	-	4	277	35	171	-	483
MONO TM	38	-	-	-	-	2	40	2,186	427	371	87	3,071
MOUNT FOREST T.V.	28	-	-	-	12	-	40	1,094	260	299	90	1,743
MULMUR TM	19	-	-	-	-	-	19	851	26	4	95	976
MURRAY TM	23	-	-	-	-	-	23	1,316	104	85	492	1,997
MUSKOKA LAKES TM	41	61	-	-	-	-	102	4,141	210	450	13	4,814
NANTICOKE C	98	6	2	-	-	-	106	4,064	6,119	1,329	976	12,488
NEWCASTLE T.V.	73	-	-	-	41	-	114	5,769	2,165	738	2,700	11,372

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NICHOL TM	18	-	-	-	-	-	18	1,291	171	130	9	1,601
NORFOLK TM	47	9	-	-	-	-	56	2,958	1,544	625	741	5,868
NORWOOD V-VL	10	-	-	-	6	-	16	383	-	9	-	392
NOTTAWASAGA TM	18	1	-	-	-	-	19	998	347	202	7	1,554
OAKLAND TM	2	-	-	-	-	-	2	158	177	-	-	335
ONONDAGA TM	5	-	-	-	-	-	5	280	48	-	-	328
ORANGEVILLE T-V	6	-	10	-	18	-	34	1,547	848	1,676	13	4,084
ORILLIA C	60	1	-	-	67	-	128	3,715	1,340	2,688	3,255	10,998
ORILLIA TM	46	26	-	-	-	-	72	3,409	348	265	212	4,234
OTONABEE TM	8	1	-	-	-	-	9	364	219	122	7	712
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS T-V	26	-	32	24	50	-	132	2,959	1,412	102	14	4,487
PENETANGUISHENE T-V	26	-	4	-	-	-	30	1,327	158	174	1,126	2,785
PERCY TM	11	4	-	-	-	-	15	757	35	97	-	889
PETERBOROUGH C	120	-	3	67	30	-	220	6,547	1,225	3,040	3,178	13,990
PORT HOPE T-V	49	-	-	-	78	-	127	3,934	2,797	3,047	14	9,792
PORT MCNICOLL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	179	-	-	-	179
PUSLINCH TM	12	-	-	-	-	-	12	1,325	603	165	155	2,248
RAMA TM	21	-	-	-	-	-	21	862	-	28	-	890
SCUGOG TM	124	-	48	-	-	-	172	6,331	442	397	130	7,300
SHELBOURNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	62	212
SHERBORNE ETC TM	4	43	-	-	-	-	47	752	2	62	8	824
SIMCOE T-V	75	-	-	-	-	1	76	2,977	658	2,443	985	7,063
SMITH TM	24	10	-	-	-	-	34	1,880	118	176	5	2,179
SOMERVILLE TM	17	9	-	-	-	-	26	829	-	45	-	874
STANHOPE TM	8	9	-	-	-	-	17	360	30	3	-	393
STAYNER T-V	6	-	-	-	-	-	6	356	23	35	20	434
STURGEON POINT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	129	-	-	-	129
TAY TM	37	3	-	-	-	-	40	1,850	-	177	22	2,049
TEICUMSETH TM	13	-	-	-	-	-	13	599	54	-	-	653
TINY TM	26	101	-	-	-	-	127	4,846	188	738	130	5,902
TOSORONTIO TM	35	-	-	-	-	-	35	1,495	-	-	-	1,495
TOTTENHAM V-VL	23	-	-	-	3	-	26	1,285	404	501	2	2,192
UXBRIDGE TM	63	-	-	-	-	3	66	3,932	177	1,122	85	5,316
VERULAM TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA HARBOUR V-VL	3	-	-	-	-	-	3	176	-	65	-	241
WASAGA BEACH T-V	54	-	-	-	-	-	54	2,359	-	675	505	3,539
WELLESLEY TM	25	-	-	-	-	-	25	1,251	636	86	334	2,307
WILMOT TM	55	1	-	-	-	-	56	2,683	1,531	384	36	4,634
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	140	-	-	-	140
METRO HAMILTON	1,173	1	625	133	328	3	2,263	86,168	29,306	37,354	15,104	167,932
METRO KITCHENER	1,036	-	364	155	194	6	1,755	63,823	14,651	26,917	11,752	117,143
METRO OSHAWA	930	-	589	209	295	1	2,024	65,818	8,684	14,570	3,375	92,447
METRO ST CATHARINES-NIAG.	986	1	275	100	823	9	2,194	70,267	10,720	27,920	7,610	116,517
METRO TORONTO	6,262	-	3,114	4,452	10,223	117	24,168	959,642	170,363	459,750	104,989	1,694,744
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>5,004</b>	<b>85</b>	<b>897</b>	<b>691</b>	<b>5,852</b>	<b>30</b>	<b>12,559</b>	<b>374,649</b>	<b>100,885</b>	<b>84,877</b>	<b>32,381</b>	<b>592,792</b>
ALBEMARLE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALVINSTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	222	13	-	-	235
AMABEL TM	11	43	-	-	-	-	54	1,781	111	70	8	1,970
AMHERSTBURG T-V	8	-	-	-	-	-	8	737	50	194	82	1,063
ANDERDON TM	49	-	-	-	-	-	49	3,241	523	75	-	3,839
ARTEMESIA TM	13	8	-	-	-	-	21	725	112	8	-	845
AYLMER T-V	26	-	-	-	25	-	51	1,612	104	103	121	1,940
BAYHAM TM	31	-	-	-	-	-	31	1,504	614	92	31	2,241
BENTINCK TM	37	-	-	-	-	-	37	1,371	374	373	73	2,191
BLANFORD-BLENHEIM TM	30	-	-	-	-	-	30	1,637	1,080	204	-	2,921
BLLENHEIM T-V	26	-	-	-	12	-	38	1,476	7	1,494	-	2,977
BOSANQUET TM	64	-	-	-	-	-	64	3,122	451	120	-	3,693
BOTHWELL T-V	5	-	-	-	4	-	9	231	6	117	-	354
BROOKE TM	9	-	-	-	-	-	9	384	849	-	-	1,233
BRUCE TM	12	-	-	-	-	-	12	582	819	110	-	1,511
BRUSSELS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	328	14	18	-	360
CARADOC TM	22	-	-	-	-	-	22	1,172	1,097	10	10	2,289
CHATHAM C	187	-	8	4	422	-	621	15,815	2,706	4,925	1,755	25,201
CHATHAM TM	25	-	-	-	-	-	25	1,450	407	496	829	3,182
CHESLEY T-V	10	-	-	-	10	1	21	487	-	6	10	503
CLINTON T-V	3	-	4	-	-	-	7	339	5	263	5	612
COLCHESTER SOUTH TM	27	-	-	-	-	-	27	2,182	456	-	-	2,638
COLLINGWOOD TM	21	12	-	-	-	-	33	2,258	202	1,804	83	4,347
DERBY TM	9	-	-	-	-	-	9	439	127	112	15	693
DOWNIE TM	5	-	-	-	-	-	5	339	637	93	-	1,069
DRESDEN T-V	8	-	-	-	-	-	8	476	-	518	18	1,012
DURHAM T-V	11	-	-	-	-	-	11	403	-	102	-	505
EASTHOPE NORTH TM	11	-	-	-	-	-	11	678	794	2	-	1,474
EAST HOPE SOUTH TM	2	-	-	-	-	-	2	161	404	33	-	598
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	20	-	2	-	-	-	22	1,148	606	319	9	2,082
ELLICE TM	8	-	-	-	-	-	8	525	641	52	-	1,218
ELMA TM	24	-	-	-	-	-	24	920	1,037	26	41	2,024
ENNSKILLEN TM	22	-	-	-	-	-	22	834	481	10	-	1,325
EUPHRASIA TM	8	6	-	-	-	-	14	550	134	61	-	745

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EXETER T-V	21	—	—	—	47	—	68	2,064	77	1,121	547	3,809
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	3	—	—	—	—	—	3	214	—	591	202	1,007
GLENELG TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T-V	10	—	26	24	—	1	61	1,814	517	1,262	114	3,707
GOSFIELD NORTH TM	37	—	—	—	—	—	37	1,759	268	64	—	2,091
GOSFIELD SOUTH TM	50	—	—	—	—	—	50	2,841	147	203	—	3,191
GRAND BEND V-VL	2	—	—	—	1	—	3	137	10	115	6	268
HANOVER T-V	41	—	4	—	143	—	188	4,528	230	206	175	5,139
HARROW T-V	26	—	—	25	—	—	51	1,532	—	32	—	1,564
HARWICH TM	20	—	—	—	—	1	21	1,504	975	115	—	2,594
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	9	—	—	—	—	—	9	469	414	130	—	1,013
INGERSOLL T-V	32	—	2	—	—	—	34	1,217	90	334	21	1,662
KINCARDINE T-V	64	—	4	81	20	—	169	5,109	4	876	1,175	7,164
KINGSVILLE T-V	34	—	—	—	68	—	102	2,927	112	222	—	3,261
LEAMINGTON T-V	62	—	10	—	93	1	166	5,604	15	768	9	6,396
LISTOWELL T-V	17	—	4	5	—	—	26	1,222	43	161	—	1,426
LOBO TM	28	—	—	—	—	—	28	2,095	319	205	403	3,022
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM	33	1	2	—	—	—	36	1,438	1,025	1,642	—	4,105
MALDEN TM	58	—	1	—	—	1	60	2,760	87	59	—	2,906
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
MEAFORD T-V	24	—	—	—	—	—	24	983	8	184	107	1,282
MERSEA TM	34	2	—	—	—	—	36	2,302	944	162	—	3,408
MITCHELL T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,228	97	268	60	1,653
MOORE TM	68	—	—	—	—	—	68	2,527	773	496	333	4,129
NEUSTADT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	82	—	2	—	84
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	15	—	29
NORWICH TM	58	—	—	—	16	—	74	3,256	1,946	292	10	5,504
OIL SPRINGS V-VL	2	—	—	—	—	—	11	129	—	13	10	152
OSPREY TM	7	—	—	—	—	9	7	180	—	—	—	180
OWEN SOUND C	67	—	—	—	—	—	67	2,558	289	930	81	3,858
PARKHILL T-V	11	—	—	—	—	—	11	455	2	—	26	483
PELEE TM	—	—	—	—	—	—	—	11	225	—	—	236
PETROLIA T-V	10	—	—	—	4	—	14	583	—	152	60	795
PLYMPTON TM	18	—	—	—	—	—	18	1,160	400	153	216	1,929
POINT EDWARD V-VL	4	—	—	—	—	1	5	261	—	206	—	467
PORT BURWELL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	137	—	16	—	153
PORT ELGIN T-V	33	6	60	16	—	2	117	3,701	—	255	176	4,132
RALEIGH TM	28	—	—	—	3	—	31	2,052	417	70	81	2,620
RIDGETOWN T-V	11	—	—	—	37	—	48	1,180	70	164	—	1,414
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T-V	5	—	—	5	33	—	43	1,086	295	179	—	1,560
ST THOMAS C	136	—	28	—	444	—	608	13,460	1,039	1,084	115	15,698
SARAWACK TM	12	—	—	—	—	—	12	814	—	—	—	814
SARNIA C	9	—	4	—	282	—	295	10,323	2,805	4,557	3,167	20,852
SARNIA TM	200	—	39	44	—	—	283	12,364	1,043	5,493	746	19,646
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM	31	4	—	—	—	—	35	2,176	1,743	239	311	4,469
SOUTHAMPTON T-V	20	—	—	—	12	—	32	1,265	—	475	5	1,745
SOUTH WEST OXFORD TM	32	—	—	—	—	2	34	1,724	1,227	278	—	3,229
SPRINGFIELD V-VL	6	—	2	—	—	—	8	258	—	—	—	258
STRATFORD C	71	—	48	—	23	2	144	4,815	2,404	2,828	1,026	11,073
STRATHROY T-V	42	—	38	—	51	1	132	2,788	441	350	—	3,579
SULLIVAN TM	17	1	—	—	—	—	18	507	93	110	4	714
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	36	—	49
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	30	1	11	—	42
THORNHURST T-V	16	—	—	—	—	—	16	586	3	43	66	698
TILBURY T-V	13	—	—	—	—	—	13	877	443	55	188	1,563
TILBURY EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM	24	—	—	—	—	—	24	1,892	193	75	—	2,160
TILBURY WEST TM	7	—	—	—	—	—	7	309	372	46	—	727
TILLSONBURG T-V	84	—	6	—	57	—	147	4,375	1,126	885	280	6,666
USBORNE TM	2	—	—	—	—	—	2	125	245	—	—	370
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V	11	—	—	40	—	—	51	1,302	20	548	44	1,914
WALLACEBURG T-V	43	—	22	—	—	—	65	2,435	1,534	438	189	4,596
WARDSVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	130	—	160	—	290
WATFORD V-VL	14	—	—	—	—	—	14	582	—	22	—	604
WEST LORNE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	241	—	—	—	241
WIARTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WILLIAMS WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	91	—	—	—	91
WINGHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	197	—	2	—	199
WOODSTOCK C	42	—	52	102	36	—	232	5,526	1,532	878	424	8,360
YARMOUTH TM	39	—	—	—	—	—	39	2,236	652	185	330	3,403
ZORRA TM	25	1	—	—	24	1	51	1,766	2,285	302	64	4,417
METRO LONDON	1,297	1	527	250	2,299	6	4,380	97,593	9,141	18,155	8,311	133,200
METRO WINDSOR	1,078	—	4	95	1,686	1	2,864	91,598	47,883	24,069	10,209	173,759



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>1,601</b>	<b>128</b>	<b>301</b>	<b>241</b>	<b>955</b>	<b>62</b>	<b>3,288</b>	<b>118,728</b>	<b>10,912</b>	<b>44,259</b>	<b>21,800</b>	<b>195,699</b>
BLIND RIVER T.V.	46	—	—	12	17	—	75	2,160	108	29	—	2,297
BRUCE MINES T.V.	4	—	—	—	—	—	4	205	—	35	—	240
CAPREOL T.V.	18	—	—	—	—	—	18	685	—	79	—	764
CASEY TM	1	—	—	—	—	—	1	30	30	—	—	60
CHAPLEAU TM	10	—	—	—	—	4	14	505	—	167	—	672
CHAPMAN TM	7	9	—	—	—	—	16	273	—	5	—	278
CHARLTON T.V.	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	10	39
COBALT T.V.	40	—	—	—	4	—	44	1,230	—	2	—	1,232
COCHRANE T.V.	17	—	2	—	35	40	94	2,240	—	1,429	147	3,816
COLEMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DACK TM	3	—	—	—	—	—	3	89	8	—	—	97
DYMOND TM	17	—	—	—	—	—	17	561	126	134	—	821
ELLIOT LAKE T.V.	22	—	62	211	315	2	612	18,981	3,084	5,550	269	27,884
ENGLEHART T.V.	9	—	—	—	—	—	9	297	—	20	95	412
ESPANOLA T.V.	33	—	—	—	—	—	33	1,282	78	124	365	1,849
FERRIS EAST TM	37	5	—	—	—	—	42	1,244	—	5	—	1,249
GORDON TM	6	11	—	—	—	—	17	234	11	—	—	245
GORE BAY T.V.	5	—	—	—	—	—	5	173	7	—	—	180
HAILEYBURY T.V.	32	—	2	—	—	1	35	1,381	—	91	330	1,802
HARLEY TM	14	—	—	—	—	—	14	477	2	—	—	479
HARRIS TM	12	—	—	—	—	—	12	462	—	—	—	463
HEARST T.V.	43	—	—	—	29	—	72	2,853	148	1,963	219	5,183
HIMSWORTH NORTH TM	22	2	4	—	8	—	36	1,095	38	99	24	1,256
HUMPHRY TM	29	22	—	—	—	1	52	1,920	40	30	—	1,990
IRON BRIDGE V-VL	1	1	—	—	—	—	2	86	—	4	—	90
IROQUOIS FALLS T.V.	22	2	—	—	—	—	24	1,396	107	88	—	1,591
JOLI TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAPUSKASING T.V.	66	—	—	—	—	—	66	3,386	177	567	596	4,726
KEARNEY T.V.	4	—	—	—	—	—	4	1,431	2	335	1,098	2,866
KIRKLAND LAKE T.V.	—	—	—	15	24	—	43	15	—	—	—	15
LARDER LAKE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T.V.	16	—	2	—	—	—	18	644	—	21	—	665
MASSEY T.V.	4	—	—	—	—	—	4	198	—	20	—	218
MATTAWA T.V.	6	—	—	—	10	4	20	436	35	112	18	601
MCDougALL TM	18	9	1	—	—	2	30	1,010	4	57	—	1,071
MCGARRY TM	1	—	—	—	—	—	1	87	—	2	—	89
MCKELLAR TM	2	33	—	—	—	—	35	586	10	6	—	602
MC MURRICH TM	10	8	—	—	—	—	18	395	20	—	—	415
MICHIPICOTEN TM	7	2	2	—	—	1	12	564	12	348	425	1,349
NAIRN TM	8	—	—	—	—	—	8	265	—	—	—	265
NEW LISKEARD T.V.	23	—	4	—	33	—	60	1,876	137	194	6,560	8,767
NIPISSING TM	15	—	—	—	—	—	15	508	5	4	—	517
NORTH BAY C	122	9	82	—	111	4	328	10,280	1,734	2,802	2,697	17,513
ONAPING FALLS T.V.	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	100	184
PARRY SOUND T.V.	14	—	—	—	—	—	14	579	3	720	420	1,722
PERRY TM	1	1	—	—	—	—	2	43	—	1	—	44
POWASSAN T.V.	4	—	—	—	—	—	4	230	9	42	—	281
PRINCE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	5	—	—	—	—	1	6	153	3	28	—	184
SAULT STE MARIE C	261	—	66	—	218	—	545	23,253	3,476	6,650	2,909	36,288
SOUTH RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	109	—	26	—	135
STURGEON FALLS T.V.	15	—	2	—	—	—	17	527	—	30	—	557
SUNDRIIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSALON T.V.	12	—	—	—	23	—	35	1,013	—	148	65	1,226
THOMPSON TM	2	5	—	—	—	—	7	182	—	—	—	182
TIMMINS C	139	4	24	3	—	2	172	7,798	444	4,463	649	13,354
WEBBWOOD T.V.	5	—	—	—	—	—	5	184	—	—	—	184
WICKSTEED TM	3	—	—	—	—	—	3	178	—	4	8	190
METRO SUDBURY	383	5	48	—	128	—	564	22,822	1,053	17,825	4,796	46,496
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>837</b>	<b>36</b>	<b>178</b>	<b>—</b>	<b>372</b>	<b>13</b>	<b>1,436</b>	<b>57,150</b>	<b>10,789</b>	<b>21,057</b>	<b>13,185</b>	<b>102,181</b>
ATIKOKAN TM	4	—	—	—	—	—	4	146	10	148	3	307
BALMERTOWN ID	4	3	—	—	—	—	7	322	—	96	2	420
DRYDEN T.V.	21	—	6	—	41	—	68	2,499	225	3,815	2,770	9,309
FORT FRANCES T.V.	41	—	—	—	—	—	41	1,560	835	524	779	3,698
GERALDTON T.V.	8	—	—	—	4	—	12	522	2	1,774	29	2,327
IGNACE TM	24	—	4	—	13	2	43	1,227	—	360	10	1,597
JAFFRAY & MELICK TM	9	9	—	—	—	—	18	349	—	41	—	390
KEEWATIN T.V.	21	—	—	—	—	—	21	1,222	—	1,048	—	2,270
KENORA T.V.	31	—	2	—	48	8	89	2,698	54	394	1,034	4,180
LONGLAC TM	39	—	—	—	8	1	48	1,579	—	259	17	1,855
MANITOWADGE ID	1	—	—	—	—	—	1	78	81	—	—	159
MARATHON ID	7	—	—	—	—	—	7	451	—	97	—	548
NIPIGON TM	10	—	—	—	—	2	12	504	15	461	4	984
SCHREIBER TM	12	—	—	—	23	—	35	1,415	—	27	—	1,442
SIOUX LOOKOUT T.V.	8	—	—	—	2	—	10	346	—	—	350	696
TERRACE BAY TM	8	1	—	—	6	—	15	608	—	244	—	852
METRO THUNDER BAY	589	23	166	—	227	—	1,005	41,624	9,567	11,769	8,187	71,147

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	<b>3,859</b>	<b>58</b>	<b>876</b>	<b>477</b>	<b>2,883</b>	<b>6</b>	<b>8,159</b>	<b>267,109</b>	<b>20,669</b>	<b>91,288</b>	<b>46,960</b>	<b>426,026</b>
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>102</b>	<b>3,671</b>	<b>134</b>	<b>94</b>	<b>-</b>	<b>3,899</b>
BROKENHEAD RM	48	4	-	-	18	-	70	2,502	122	84	-	2,708
LAC DU BONNET V-VL	11	-	-	-	-	-	11	402	2	8	-	412
STE ANNE V-VL	17	-	-	-	-	-	17	592	10	2	-	604
ST PIERRE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	175	-	-	-	175
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>142</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>179</b>	<b>6,696</b>	<b>711</b>	<b>2,102</b>	<b>1,292</b>	<b>10,801</b>
ALTONA T-V	32	-	-	-	4	-	36	1,419	-	424	84	1,927
CARMAN T-V	20	-	-	-	-	-	20	823	-	107	58	988
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	166	201
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	5	-	-	-	1	-	6	258	-	55	-	313
MORDEN T-V	42	-	4	-	20	-	66	2,174	78	417	362	3,031
MORRIS T-V	9	-	-	-	-	-	9	448	60	45	-	553
PILOT MOUND V-VL	5	-	-	-	-	-	5	153	-	6	-	159
STANLEY RM	7	-	-	-	-	-	7	371	223	68	601	1,263
THOMPSON RM	2	-	-	-	-	-	2	74	118	-	15	207
WINKLER T-V	19	-	-	-	8	-	27	941	232	980	6	2,159
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	<b>401</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>440</b>	<b>14,919</b>	<b>611</b>	<b>2,892</b>	<b>563</b>	<b>18,985</b>
BIRTLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	310	1	10	-	321
BOISSEvain T-V	11	-	-	-	-	-	11	464	-	13	3	480
BRANDON C	214	-	18	-	6	-	238	6,977	148	1,468	30	8,623
CARBERRY T-V	11	-	-	-	-	-	11	516	20	251	-	787
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	51	-	-	-	-	-	51	2,269	132	392	-	2,793
DALY RM	1	4	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
DELORAIN T-V	12	-	-	-	4	-	16	508	-	5	-	513
ERICKSON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	135	-	-	-	135
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	483	207	125	-	815
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNECOSA T-V	20	3	-	-	-	-	23	668	-	132	401	1,201
NECPAWA T-V	18	-	-	-	-	4	22	650	63	275	88	1,076
RAPID CITY T-V	7	-	-	-	-	-	7	291	40	2	-	333
ST LAZARE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	80	-	152
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	6	-	-	-	-	-	6	366	-	82	7	455
VIRIDEN T-V	26	-	-	-	-	-	26	1,136	-	57	34	1,227
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>157</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>275</b>	<b>8,368</b>	<b>179</b>	<b>1,760</b>	<b>1,074</b>	<b>11,381</b>
GLADSTONE T-V	8	-	-	-	-	-	8	306	-	2	-	308
MACGREGOR V-VL	17	-	-	-	-	-	17	471	29	174	-	674
NORFOLK NORTH RM	21	1	-	-	-	-	22	576	21	80	20	697
PORTAGE LA PRAIRIE C	111	-	5	-	112	-	228	7,015	129	1,504	1,054	9,702
<b>WINNIPEG</b>	<b>2,629</b>	<b>-</b>	<b>847</b>	<b>477</b>	<b>2,676</b>	<b>1</b>	<b>6,630</b>	<b>209,409</b>	<b>18,372</b>	<b>81,986</b>	<b>42,158</b>	<b>351,925</b>
METRO WINNIPEG	2,629	-	847	477	2,676	1	6,630	209,409	18,372	81,986	42,158	351,925
<b>INTERLAKE</b>	<b>289</b>	<b>43</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>347</b>	<b>16,781</b>	<b>281</b>	<b>1,527</b>	<b>455</b>	<b>19,044</b>
DUNNOTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
ROCKWOOD RM	42	-	-	-	-	1	43	2,148	16	123	-	2,287
SELKIRK PLANNING AREA	203	39	-	-	12	-	254	12,529	170	1,154	146	13,999
STONEWALL T-V	36	-	2	-	-	-	38	1,680	70	220	309	2,279
WINNIPEG BEACH T-V	8	4	-	-	-	-	12	405	25	30	-	460
<b>PARKLAND</b>	<b>122</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>147</b>	<b>5,015</b>	<b>271</b>	<b>619</b>	<b>1,418</b>	<b>7,323</b>
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	52	1	-	-	-	-	53	1,582	93	12	-	1,687
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	24	-	68
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	5	-	-	-	-	-	5	178	49	18	420	665
MINITONAS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	74	-	3	-	77
OCHRE RIVER RM	4	2	-	-	-	-	6	128	-	2	-	130
ROBLIN T-V	11	-	-	-	4	-	15	438	109	-	80	627
RUSSELL T-V	14	-	-	-	-	-	14	629	-	2	-	631
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	33	-	-	-	18	-	51	1,942	20	558	918	3,438

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	39	—	—	—	—	—	39	2,250	110	308	—	2,668
FLIN FLON C	35	—	—	—	—	—	35	2,024	107	287	—	2,418
THE PAS T-V	4	—	—	—	—	—	4	226	3	21	—	250
<b>SASKATCHEWAN</b>	4,670	23	458	340	1,467	31	6,989	258,996	10,924	109,984	57,165	437,069
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	1,407	—	140	3	374	—	1,924	77,524	3,361	34,183	21,196	136,264
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	34
BIENFAIT T-V	3	—	—	—	—	—	3	135	—	7	—	142
B-SAY TAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
CARLYLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	160	—	30	—	190
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUFFERIN RM # 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C	40	—	—	—	—	—	40	2,124	54	764	87	3,029
FILLMORE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	208	13	19	—	240
FROBISHER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T-V	7	—	—	—	—	—	7	336	—	249	—	585
LAJORD RM # 128	2	—	—	—	—	—	2	83	—	40	—	123
LEBRET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	—	84
LUMSDEN RM # 189	9	—	—	—	—	—	9	375	—	—	—	375
LUMSDEN T-V	10	—	—	—	22	—	32	1,212	—	1	49	1,262
MCKILLOP RM # 220	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	192	—	—	—	192
NORTH QU'APPELLE # 187	3	—	—	—	—	—	3	110	—	—	—	110
OGEMA T-V	4	—	—	—	—	—	4	172	—	—	—	172
OXBOW T-V	7	—	—	—	—	—	7	342	3	116	100	561
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	364	—	—	1,150	1,514
ROULEAU T-V	7	—	—	—	—	—	7	264	—	105	45	414
SEADLEY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	225	—	—	—	225
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRASBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
WEYBURN C	63	—	4	—	36	—	103	4,135	339	2,002	408	6,884
WHITE CITY V-VL	10	—	—	—	—	—	10	501	—	—	—	501
METRO REGINA	1,210	—	136	3	316	—	1,665	66,361	2,952	30,850	19,357	119,520
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	407	—	36	—	144	2	589	23,133	600	8,165	3,083	34,981
ASSINIBOIA T-V	16	—	—	—	—	—	16	675	38	691	—	1,404
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLIN V-VL	4	—	—	—	—	—	4	82	—	—	—	82
CLIMAX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLINWORTH RM # 230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAIK T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	166	—	186
EASTEND T-V	11	—	—	—	—	—	11	392	—	302	102	796
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	6	—	—	—	—	—	6	210	—	523	—	733
ESTON C	7	—	—	—	12	—	19	591	33	1	104	729
FRONTIER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
GRAVELBOURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	194	—	738	—	932
GULL LAKE T-V	11	—	12	—	—	—	23	654	24	572	25	1,275
HERBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HODGEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
LAFLECHE T-V	4	—	—	—	—	—	4	205	—	240	4	449
MANKOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
MAPLE CREEK T-V	27	—	—	—	—	—	27	1,093	3	64	250	1,410
MOOSE JAW C	200	—	20	—	126	—	346	13,588	197	3,988	2,553	20,326
MOOSE JAW RM # 161	7	—	—	—	—	—	7	365	62	97	—	524
MORSE T-V	2	—	—	—	—	—	2	102	—	—	—	102
RICHMOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	4	13
ROCKGLEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	15	—	—	—	—	—	15	632	—	66	1	699
SWIFT CURRENT C	90	—	4	—	6	2	102	4,228	243	717	40	5,228
TUXFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLOW BUNCH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	1,886	—	218	283	661	8	3,056	104,770	3,691	36,679	24,587	169,727
ASQUITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATTLEFORD T-V	52	—	—	—	—	—	52	2,337	38	324	829	3,528
BATTLE RIVER RM # 438	8	—	—	—	—	—	8	364	—	118	—	482
BIGGAR T-V	13	—	—	—	24	1	38	969	32	444	86	1,531
COLEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLONSAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK RM # 344	54	—	—	—	—	—	54	2,743	371	150	138	3,402
CUT KNIFE T-V	5	—	20	—	—	—	25	550	—	21	—	571
DALMENY V-VL	25	—	—	—	—	1	26	1,171	—	70	—	1,241
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	10	—	4	—	12	—	26	689	—	15	5	709

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DINSMORE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	91	96	20	—	207
DUNDURN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	141	—	—	—	141
HANLEY T-V	4	—	—	—	—	—	4	169	—	—	—	169
HARRIS RM # 316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	41	—	—	—	12	—	53	2,636	761	577	40	4,014
LANIGAN T-V	10	—	—	—	—	1	11	498	—	—	—	498
LUSELAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	133	—	5	15	153
MACKLIN T-V	6	—	—	—	—	—	6	291	—	—	—	291
MANITOU BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	64	—	—	—	—	—	64	2,414	—	54	96	2,564
NOKOMIS T-V	4	—	—	—	—	—	4	156	—	12	480	648
ROSETOWN T-V	18	—	—	—	12	—	30	1,194	18	342	—	1,554
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T-V	27	—	—	18	12	—	57	1,707	183	714	530	3,134
VANSCOY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	30	—	48
VISCOUNT RM # 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	25	—	20	—	—	—	45	1,311	46	124	60	1,541
WILKIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
YOUNG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
° METRO SASKATOON	1,509	—	174	265	589	5	2,542	85,076	2,146	33,656	22,308	143,186
YORKTON-MELVILLE	280	—	—	40	109	—	429	16,067	1,410	4,217	1,775	23,469
BROADVIEW T-V	6	—	—	—	—	—	6	293	—	150	—	443
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	20	—	—	—	—	—	20	908	—	667	—	1,575
CHURCHBRIDGE T-V	3	—	—	—	—	—	3	116	—	—	—	116
ESTERHAZY T-V	20	—	—	—	1	—	21	935	—	200	52	1,187
FERTILE BELT RM # 183	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
FOAM LAKE T-V	9	—	—	—	—	—	9	371	1	106	49	527
GRENFELL T-V	9	—	—	—	—	—	9	371	—	62	6	439
INVERMAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
KAMSACK T-V	29	—	—	—	—	—	29	1,320	37	1,016	—	2,373
KIPLING T-V	4	—	—	—	—	—	4	217	40	23	600	880
LANGENBURG T-V	15	—	—	—	—	—	15	701	—	—	—	701
LEMBERG T-V	—	—	—	16	—	—	16	277	—	155	—	432
LINTLAW V-VL	5	—	—	—	—	—	5	157	—	7	—	164
MARGO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	21	63
MELVILLE C	14	—	—	—	—	—	14	603	—	313	59	975
MOOSOMIN T-V	11	—	—	—	—	—	11	519	40	47	—	606
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	187	196
RAYMORE T-V	2	—	—	—	—	—	2	70	—	10	—	80
SALTCOATS T-V	7	—	—	—	—	—	7	283	—	—	—	283
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	14	8	25
STURGIS T-V	27	—	—	—	—	—	27	797	—	—	500	1,297
WADENA T-V	11	—	—	24	1	—	36	991	—	149	60	1,200
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	6	—	—	—	—	—	6	204	27	210	—	441
WELWYN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	1	—	50
WHITEWOOD T-V	15	—	—	—	—	—	15	625	200	—	—	825
WISHART V-VL	2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
WYNYARD T-V	14	—	—	—	—	—	14	559	—	124	—	683
° YORKTON C	44	—	—	—	107	—	151	5,498	1,065	963	233	7,759
PRINCE ALBERT	663	23	64	14	179	21	964	36,105	1,861	26,350	6,524	70,840
ABERDEEN RM # 373	4	—	—	—	—	—	4	167	130	—	75	372
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T-V	5	—	—	—	—	—	5	100	20	—	20	140
BIRCH HILLS T-V	5	—	—	—	—	—	5	176	1	—	—	177
BLAINE LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	55	—	—	97
BRUNO T-V	5	—	—	—	—	—	5	196	—	—	—	196
CARROT RIVER T-V	6	—	—	—	—	—	6	245	—	—	—	245
CHOICELAND V-VL	10	—	—	—	12	—	18	545	30	4	60	639
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	10	315	—	—	—	315
CUDWORTH T-V	3	—	—	—	—	—	3	135	—	—	—	135
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
HAFFORD V-VL	13	—	—	—	—	—	27	733	—	—	434	1,167
HAGUE V-VL	13	—	—	14	—	—	13	392	—	4	22	418
HUDSON BAY T-V	18	—	9	—	42	—	69	1,716	30	516	—	2,262
HUMBOLT T-V	39	—	—	—	10	—	49	2,165	170	1,635	677	4,647
KINISTINO T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
L I D # 960	1	23	—	—	—	—	32	799	—	—	—	799
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T-V	15	—	—	—	—	—	15	722	—	61	—	783
MEADOW LAKE T-V	55	—	4	—	—	—	59	2,346	150	1,225	140	3,861
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	59	—	4	—	—	—	63	2,626	125	1,107	183	4,041
MEDIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12 Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12 Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité – à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MIDDLE LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOOSE RANGE RM # 486	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	9	—	—	—	—	—	9	291	—	55	—	346
NIPAWIN T-V	29	—	—	—	—	—	29	1,299	—	165	—	1,464
NORTH BATTLEFORD C	59	—	4	—	47	—	110	5,004	451	2,908	515	8,878
NORTH BATTLEFORD # 437	6	—	—	—	18	—	24	783	40	872	41	1,736
PARADISE HILL V-VL	6	—	—	—	—	—	6	235	10	32	—	277
PRINCE ALBERT C	188	—	29	—	49	19	285	10,801	597	14,396	552	26,346
RABBIT LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSE VALLEY V-V	4	—	—	—	—	—	4	148	—	—	—	148
ROSTHERN T-V	14	—	—	—	—	2	16	709	6	67	—	782
ST LOUIS V-VL	11	—	—	—	—	—	11	432	—	33	—	465
ST WALBURG T-V	6	—	—	—	1	—	7	286	—	158	1,909	2,353
SHELLBROOK T-V	20	—	—	—	—	—	20	663	—	—	—	663
SPIRITWOOD RM # 496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
SPIRITWOOD T-V	6	—	—	—	—	—	6	286	—	919	—	1,205
STAR CITY T-V	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	—	80
TISDALE T-V	24	—	—	—	—	—	24	1,045	46	1,992	1,896	4,979
TURTLEFORD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	173	—	166	—	339
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	5	—	14	—	—	—	19	437	—	—	—	437
WHITE FOX V-VL	3	—	—	—	—	—	3	121	—	5	—	126
WILTON RM # 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	3	—	—	—	—	—	3	53	—	—	—	53
NORTHERN SASKATCHEWAN	27	—	—	—	—	—	27	1,397	1	390	—	1,788
CREIGHTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	441	—	—	—	441
URANIUM CITY&DISTRICT	19	—	—	—	—	—	19	956	1	390	—	1,347
ALBERTA	19,758	88	3,158	3,991	14,505	64	41,564	1,509,284	141,751	826,619	245,500	2,723,154
MEDICINE HAT	555	—	12	—	40	—	607	26,603	2,113	17,172	2,461	48,349
BOW ISLAND T-V	12	—	—	—	—	—	12	603	16	367	156	1,142
CONSORT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	30	—	—	70
FOREMOST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	31	—	2	—	8	—	41	1,987	58	1,096	17	3,158
I D # 1	8	—	—	—	—	—	8	273	15	271	—	559
I D # 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 3 ARMY EXP RANGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEDICINE HAT C	470	—	8	—	32	—	510	22,165	1,960	13,751	1,207	39,083
OYEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	55	—	2	—	57
REDCLIFF T-V	32	—	2	—	—	—	34	1,480	34	1,685	1,081	4,280
LETHBRIDGE	984	—	134	34	508	5	1,675	64,398	12,719	20,964	5,939	104,020
BASSANO T-V	4	—	—	—	—	—	4	236	—	4	—	240
BROOKS T-V	123	—	6	—	41	—	170	5,938	332	4,498	2,293	13,061
CARDSTON T-V	19	—	2	—	4	—	25	1,198	—	150	—	1,348
CLARESHOLM T-V	19	—	—	—	6	—	25	1,218	24	122	745	2,109
COALDALE T-V	67	—	8	—	—	—	75	3,996	—	1,273	343	5,612
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCHES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MACLEOD T-V	17	—	—	—	18	—	35	1,387	—	738	150	2,275
GLENWOOD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	230	—	—	—	230
GRANUM T-V	3	—	—	—	6	—	9	225	—	55	—	280
LETHBRIDGE C	544	—	110	34	341	4	1,033	38,627	4,494	8,669	2,018	53,808
LETHBRIDGE CO # 26	40	—	—	—	—	1	41	1,794	7,125	2,467	55	11,441
MAGRATH T-V	13	—	—	—	—	—	13	659	—	100	260	1,019
MILK RIVER T-V	5	—	—	—	—	—	5	267	—	395	—	662
NANTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	9	—	2	—	44	—	55	1,409	—	4	30	1,443
PINCHER CREEK T-V	39	—	4	—	12	—	55	2,315	32	967	34	3,348
RAYMOND T-V	23	—	—	—	—	—	23	1,023	—	158	5	1,186
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—	—	56
TABER T-V	44	—	—	—	30	—	74	2,897	662	1,247	—	4,806
VAUXHALL T-V	18	—	2	—	6	—	26	818	50	117	6	991
CALGARY-DRUMHELLER	6,179	5	1,558	1,759	5,456	26	14,983	496,206	27,131	417,800	73,194	1,014,331
ACME V-VL	8	—	—	—	—	—	8	423	—	25	—	448
AIRDRIE V-VL	432	—	58	56	36	—	582	15,836	792	779	14	17,421
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	24	—	—	—	—	—	24	1,159	—	18	12	1,189
BLACKIE V-VL	13	—	—	—	—	—	13	566	10	85	—	661
CARSTAIRS T-V	34	—	—	—	—	—	34	1,830	1	503	—	2,334
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMPION V-VL	4	—	—	—	—	—	4	156	—	12	6	174
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHARNE T-V	157	—	8	34	61	—	260	7,392	337	955	268	8,952
CREMONA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	38	30	120	—	188
CROSSFIELD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	395	110	58	41	604
DIDSBURY T-V	59	—	4	—	—	—	64	2,637	—	596	394	3,627
DRUMHELLER C	34	1	—	—	69	—	104	3,204	89	1,402	356	5,051
FOOTHILLS MD # 31	110	1	—	—	—	2	113	10,047	1,052	974	—	12,073
GLEICHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH RIVER T-V	7	—	—	—	—	—	7	416	136	161	—	713
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 7	4	—	—	—	—	—	4	159	55	—	—	214
IRRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KNEEHILL MD	30	—	—	—	—	—	30	1,221	1,370	82	—	2,673
LINDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW CO #17	86	3	—	—	—	3	92	2,429	152	139	32	2,752
OKOTOKS T-V	59	—	—	—	4	—	63	3,372	—	188	—	3,560
OLDS T-V	75	—	38	—	86	—	199	6,980	212	2,471	825	10,488
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY VIEW MD NO 44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHMORE T-V	69	—	2	—	—	—	71	2,680	147	458	414	3,699
SUNDRE T-V	9	—	—	—	—	—	9	362	120	945	—	1,427
THREE HILLS T-V	21	—	—	—	—	—	21	1,104	97	964	2	2,167
TROCHU T-V	3	—	—	—	20	—	23	642	—	399	—	1,041
TURNER VALLEY V-VL	18	—	—	—	—	—	18	816	—	—	—	816
VULCAN T-V	10	—	—	—	—	—	10	569	—	1,334	—	1,903
* METRO CALGARY	4,905	—	1,448	1,669	5,180	20	13,222	431,773	22,421	405,132	70,830	930,156
THE PARKS	307	1	40	12	111	—	471	21,700	4,539	18,766	12,880	57,885
BANFF T-V	6	—	14	—	29	—	49	2,278	—	8,719	—	10,997
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	14	—	—	—	—	—	14	884	10	1,097	—	1,991
CANMORE T-V	37	—	—	—	—	—	37	2,133	3	434	25	2,595
COLEMAN T-V	2	—	—	—	—	—	2	106	—	28	—	134
EDSON T-V	83	—	18	12	1	—	114	5,182	258	5,062	4,068	14,570
EVANSBURG V-VL	6	—	—	—	4	—	10	362	—	200	—	562
FRANK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINTON T-V	79	—	4	—	77	—	160	7,718	157	1,396	8,544	17,815
I D # 5	9	—	—	—	—	—	9	318	—	—	—	318
I D # 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 8	11	1	—	—	—	—	12	760	3,044	451	—	4,255
I D # 9 BANFF NAT PARK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 14	20	—	2	—	—	—	22	855	1,031	62	—	1,948
JASPER NAT PARK I D 12	7	—	2	—	—	—	9	538	3	345	3	889
WATERTON LAKE NAT PK(4)	33	—	—	—	—	—	33	493	—	11	240	744
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	73	33	961	—	1,067
RED DEER-WAINWRIGHT	1,393	17	222	92	1,214	1	2,939	95,137	7,179	44,337	33,914	180,567
ALIX V-VL	8	—	—	—	—	—	8	404	—	272	—	676
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	13	—	2	—	6	—	21	769	—	26	—	795
BLACKFALDS V-VL	56	—	—	—	25	—	81	2,454	—	62	—	2,516
BOWDEN V-VL	11	—	2	—	—	—	13	319	—	—	171	1,928
CAROLINE V-VL	8	—	—	—	16	—	24	646	2	1,436	—	687
CASTOR T-V	10	—	—	—	—	—	10	447	—	237	141	825
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	14	—	—	—	—	—	14	628	19	120	—	767
DAYSLAND T-V	4	—	—	—	—	—	4	189	—	80	—	269
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	104	—	108	—	212
EDGERTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	168	—	218	—	386
ELNORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL	16	—	—	—	—	—	16	757	60	36	—	853
GULL LAKE S V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARDISTY T-V	14	—	—	—	—	—	14	532	—	304	—	836
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 10	14	2	—	—	—	—	16	452	76	103	—	631
I D # 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFAIR T-V	94	—	36	—	25	—	155	5,584	105	6,761	189	12,639
IRMA V-VL	5	—	—	—	1	—	6	204	8	445	59	716
KILLAM T-V	9	—	—	—	—	—	9	431	—	795	100	1,326
LACOMBE T-V	76	—	66	—	15	—	157	4,898	200	538	92	5,728
LOUGHEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONOKA T-V	26	—	—	—	11	1	38	1,588	45	1,261	—	2,894
PONOKA CO # 3	85	12	—	—	—	—	97	3,875	31	12	—	3,918

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PROVOST T.V.	10	—	—	—	4	—	14	632	—	601	—	1,233
* RED DEER C.	496	—	62	92	998	—	1,648	47,530	3,720	20,183	27,446	98,879
RED DEER CO NO 23	86	1	—	—	—	—	87	6,020	2,433	1,139	122	9,714
RIMBEY T.V.	16	—	—	—	—	—	24	876	28	478	60	1,442
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV	51	—	—	—	—	—	147	3,958	146	5,000	2,540	11,644
SEDGEWICK T.V.	10	—	32	—	64	—	10	501	—	64	75	640
STETTLER T.V.	85	—	—	—	19	—	104	4,018	94	2,111	464	6,687
SYLVAN LAKE T.V.	128	2	—	—	26	—	162	4,978	12	493	2,260	7,743
WAINWRIGHT T.V.	43	—	12	—	—	—	55	2,175	200	1,413	195	3,983
EDMONTON-LLOYDMINSTER	8,451	27	929	2,041	6,162	11	17,621	684,304	78,815	234,864	89,675	1,087,658
ANDREW V-VL	6	—	—	—	—	—	6	272	—	75	—	347
BASHAW T.V.	10	—	4	—	9	—	23	685	6	230	18	939
BEAUMONT V-VL	87	—	—	—	—	—	87	3,549	—	50	—	3,599
BRETON V-VL	20	—	—	—	—	—	20	578	—	15	—	593
BRUDERHEIM V-VL	94	—	8	—	—	—	102	4,126	2	310	—	4,438
CALMAR T.V.	9	—	—	—	18	—	29	903	—	—	—	903
* CAMROSE C.	178	—	14	—	38	—	230	8,953	1,287	3,600	348	14,188
CHIPMAN V-VL	11	—	—	—	—	—	11	464	10	80	—	554
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T.V.	55	—	2	—	—	—	57	1,741	—	622	—	2,363
DEWBERRY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	40	—	62
DRAYTON VALLEY T.V.	103	—	—	—	12	—	115	5,228	739	3,368	338	9,673
ENTWISTLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIKY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 13 ELK IS NAT PK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFREE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	204	3	1	—	208
KITSCOTY V-VL	13	—	—	—	—	—	13	482	1	—	—	483
LAMONT T.V.	57	—	—	—	—	—	57	2,157	13	453	35	2,658
LEDUC T.V.	257	—	4	—	63	—	324	13,696	279	4,365	1,356	19,696
LEDUC CO # 25	87	8	—	—	—	1	96	4,975	9,999	9,299	213	24,486
* LLOYDMINSTER C.	147	—	22	—	223	—	392	13,989	2,100	5,634	4,045	25,768
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	132	—	440	—	572
MARWAYNE V-VL	6	—	—	—	8	—	14	417	40	60	—	517
MILLET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUNDARE T.V.	6	—	—	—	4	—	10	383	—	110	—	493
MYRNAM V-VL	2	—	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
NEW NORWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARKLAND CO # 31	510	18	—	—	17	—	545	22,992	11,508	5,011	656	40,167
RYLEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	217	147	—	—	364
SEBA BEACH SV	4	—	—	—	—	—	4	105	—	—	5	110
SPRUCE GROVE T.V.	176	—	—	—	—	—	176	3,839	1,716	2,572	201	8,328
STONY PLAIN T.V.	196	—	6	—	22	—	224	8,732	250	645	112	9,739
THORSBY V-VL	7	—	—	—	—	—	7	290	3	89	—	382
TOFIELD T.V.	8	—	—	—	6	—	14	559	—	1,074	1,209	2,842
TWO HILLS CO # 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T.V.	12	—	2	—	12	—	26	1,126	—	532	—	1,658
VEGREVILLE T.V.	86	—	14	35	30	—	165	6,217	210	1,367	12,063	19,857
VERMILION T.V.	61	—	—	—	—	—	61	2,765	8	729	75	3,577
VERMILION RIVER CO # 24	45	—	—	—	—	—	47	1,617	88	225	—	1,930
VIKING T.V.	10	—	—	—	3	—	13	592	77	66	—	735
WARBURG V-VL	14	—	—	—	—	—	14	529	—	87	—	616
WETASKIWIN C.	132	—	12	—	54	—	198	6,955	484	2,791	227	10,457
* METRO EDMONTON	6,032	1	839	2,006	5,643	8	14,529	564,752	49,845	190,924	68,774	874,295
PEACE RIVER	931	1	127	37	533	18	1,647	57,723	4,743	24,894	12,559	99,919
BEAVERLODGE T.V.	49	—	—	—	28	—	83	2,567	—	370	—	2,937
BERWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DONNELLY V-VL	1	—	—	—	9	—	10	340	—	75	36	451
EAGLESHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVIEW T.V.	29	—	2	—	27	—	58	1,762	165	660	1,048	3,635
FAIRHER T.V.	9	—	—	—	—	—	9	399	350	209	20	978
FOX CREEK T.V.	16	—	—	—	13	—	29	966	101	631	400	2,098
GIROUXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE CACHE T.V.	9	—	—	—	—	—	9	630	—	181	110	921
* GRANDE PRAIRIE C.	337	—	106	25	254	1	723	25,167	2,683	12,369	2,228	42,447
GRANDE PRAIRIE CO # 1	28	—	—	—	—	—	28	1,052	586	565	—	2,203
GRIMSHAW T.V.	79	—	3	—	—	—	82	3,539	110	656	—	4,305
HIGH LEVEL T.V.	6	—	—	—	—	—	6	426	48	473	—	947
HIGH PRAIRIE T.V.	4	—	2	—	—	—	6	342	—	910	—	1,252
HINES CREEK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	—	40
HYTHE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	354	—	—	—	354
I D # 16	13	—	—	—	—	—	13	461	32	87	—	580
I D # 17	18	1	—	—	—	1	20	796	130	35	—	961
I D # 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 20	—	—	—	—	—	—	—	—	2	94	—	96
I D # 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I D # 22	8	-	-	-	-	-	8	311	-	10	-	321
I D # 23	1	-	-	-	-	-	1	17	100	90	-	207
KINUSO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
MANNING T-V	7	-	2	-	-	-	9	401	30	190	1,221	1,842
MCLENNAN T-V	4	-	-	-	-	-	4	217	-	85	162	464
NAMPA V-VL	6	-	2	-	4	-	12	361	-	90	-	451
PEACE RIVER T-V	112	-	4	-	70	-	186	7,349	263	3,800	5,506	16,918
RYCROFT V-VL	11	-	-	-	-	-	11	306	-	360	-	666
SEKSMITH V-VL	32	-	2	-	23	-	57	1,727	20	25	265	2,037
SLAVE LAKE T-V	63	-	-	-	26	10	99	3,106	20	428	53	3,607
SPIRIT RIVER T-V	6	-	-	12	-	-	18	812	-	92	8	912
SWAN HILLS T-V	6	-	-	-	44	-	50	1,289	68	1,924	-	3,281
VALLEYVIEW T-V	8	-	4	-	35	-	47	1,147	20	209	1,427	2,803
WEMBLEY V-VL	53	-	-	-	-	-	53	1,785	15	231	75	2,106
<b>ATHABASCA</b>	<b>948</b>	<b>37</b>	<b>136</b>	<b>16</b>	<b>481</b>	<b>3</b>	<b>1,621</b>	<b>63,213</b>	<b>4,512</b>	<b>47,822</b>	<b>14,878</b>	<b>130,425</b>
ALBERTA BEACH S V	11	4	-	-	-	-	15	433	-	-	-	433
ATHABASCA T-V	6	-	-	-	4	-	10	427	78	393	157	1,055
BARRHEAD CO # 11	22	7	-	-	1	-	30	929	220	41	-	1,190
BONNYVILLE T-V	37	-	4	10	19	1	71	2,435	70	1,530	292	4,327
BOYLE V-VL	111	-	28	-	112	-	251	9,428	173	4,604	164	14,369
CLYDE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V	49	-	12	-	37	-	98	161	-	-	-	161
ELK POINT T-V	7	-	-	-	-	-	7	4,065	-	72	-	4,137
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	394	-	442	2	838
FORT MCMURRAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	233	-	40	-	65	-	338	17,063	1,353	22,847	12,323	53,586
GRAND CENTRE T-V	18	-	2	-	31	1	52	2,115	60	2,092	292	4,559
I D # 15	9	-	-	-	-	-	9	297	45	200	-	542
I D # 18	14	3	-	-	-	-	18	473	150	516	-	1,139
LAC LA BICHE T-V	7	-	-	-	-	1	8	311	80	1,853	-	2,244
LAC STE ANNE CO # 28	80	23	-	-	-	-	103	3,390	113	209	-	3,712
MAYERTHORPE T-V	27	-	14	-	-	-	41	1,658	80	365	335	2,438
ONOWAY V-VL	34	-	-	-	8	-	42	1,435	-	315	-	1,750
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T-V	43	-	2	-	-	-	45	2,049	191	1,456	-	3,696
ST PAUL CO NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	65	-	6	-	56	-	127	4,432	45	640	175	5,292
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMOKY LAKE T-V	10	-	2	-	4	-	16	657	-	946	298	1,901
THORHILD V-VL	6	-	2	-	8	-	16	460	-	132	-	592
VIINA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	57	3	-	-	60
WASKATANA V-VL	3	-	-	-	-	-	3	96	-	61	-	157
WESTLOCK CO # 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	47	-	-	-	30	-	77	2,718	6	2,067	10	4,801
WHITECOURT T-V	103	-	24	6	106	-	239	7,730	1,845	7,041	830	17,446
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>14,593</b>	<b>88</b>	<b>911</b>	<b>1,803</b>	<b>4,602</b>	<b>230</b>	<b>22,227</b>	<b>878,725</b>	<b>90,889</b>	<b>365,145</b>	<b>136,792</b>	<b>1,471,551</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>467</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>138</b>	<b>-</b>	<b>643</b>	<b>25,513</b>	<b>998</b>	<b>5,635</b>	<b>1,163</b>	<b>33,309</b>
* CRANBROOK C	144	-	14	4	50	-	212	7,741	113	4,249	398	12,501
EAST KOOTENAY RD	195	-	1	-	23	-	219	9,423	649	682	-	10,754
ELKFORD V-VL	56	-	-	-	-	-	56	2,628	6	74	-	2,708
FERNIE C	35	-	-	-	-	-	35	1,589	-	266	765	2,620
KIMBERLEY C	37	-	4	15	65	-	121	4,132	230	364	-	4,726
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>323</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>201</b>	<b>6</b>	<b>539</b>	<b>19,582</b>	<b>883</b>	<b>7,314</b>	<b>3,994</b>	<b>31,783</b>
CASTLEGAR C	56	-	-	-	-	-	56	2,847	-	1,521	167	4,535
COLUMBIA-SHUSWAP RD	89	-	2	-	-	-	91	3,343	274	358	982	4,957
CRESTON T-V	32	-	-	-	23	2	57	1,724	280	190	267	2,461
GOLDEN T-V	17	-	2	-	-	1	20	982	-	56	270	1,308
KASLO V-VL	20	-	-	-	8	-	28	899	-	225	96	1,220
NELSON C	18	-	5	-	139	2	164	4,781	3	1,225	620	6,629
REVELSTOKE C	6	-	-	-	-	1	7	421	43	2,745	4	3,213
SALMO V-VL	8	-	-	-	-	-	8	274	-	3	97	311
SALMON ARM DM	77	-	-	-	31	-	108	4,070	283	991	1,491	6,835
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>1,497</b>	<b>22</b>	<b>66</b>	<b>15</b>	<b>339</b>	<b>10</b>	<b>1,949</b>	<b>79,187</b>	<b>9,470</b>	<b>17,226</b>	<b>14,802</b>	<b>120,685</b>
* CENTRAL OKANAGAN RD	241	1	16	-	-	-	258	11,735	1,214	1,689	885	15,523
* COLDSTREAM DM	66	-	-	-	-	-	66	3,302	401	69	100	3,872
ENDERBY C	21	-	2	-	-	-	23	616	169	52	49	886
GRAND FORKS C	24	-	-	-	-	-	24	1,072	950	947	140	3,109
GREENWOOD C	6	-	-	-	-	-	6	274	-	17	20	311
* KELOWNA C	359	-	25	8	152	-	544	23,041	2,042	6,702	8,685	40,470
KOOTENAY BOUNDARY RD	69	5	-	-	31	7	112	3,604	428	39	2	4,073
MIDWAY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	185	-	28	3	216

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciaie	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTH OKANAGAN RD	180	3	2	—	—	—	185	7,675	807	377	22	8,881
OKANAGANSIMILKAMEEN RD	166	12	—	—	—	1	179	7,768	29	441	1,967	10,205
OLIVER V-VL	7	—	—	7	27	—	41	985	2	177	—	1,164
OSOYOOS V-VL	29	—	5	—	72	1	107	2,981	—	496	—	3,477
PEACHLAND DM	31	—	—	—	—	—	31	1,326	120	87	64	1,597
* PENTICTON C	115	—	2	—	—	—	117	4,921	2,794	2,108	347	10,170
* ROSSLAND C	37	—	2	—	9	—	48	2,085	—	58	—	2,143
SUMMERLAND DM	64	1	—	—	—	1	66	2,662	33	376	1,321	4,392
* TRAIL C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VERNON C	73	—	12	—	48	—	133	4,630	471	3,563	1,197	9,861
* WARFIELD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	325	10	—	—	335
LILLOOET-THOMPSON	664	19	104	—	146	7	940	32,427	1,358	11,728	21,465	66,978
* KAMLOOPS C	289	—	94	—	94	—	477	15,649	220	7,185	16,521	39,575
LILLOOET V-VL	4	—	—	—	—	—	4	224	—	1,403	—	1,627
MERRITT T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,321	175	533	1,898	3,927
SQUAMISH DM	61	—	6	—	—	—	67	3,204	139	887	135	4,365
* THOMPSON-NICOLA RD	278	19	4	—	52	7	360	12,029	824	1,720	2,911	17,484
LOWER MAINLAND	6,685	2	450	1,415	2,735	142	11,429	442,728	53,081	219,334	50,905	766,048
ABBOTSFORD DM	92	—	—	—	131	—	223	7,631	1,748	1,814	230	11,423
* CHILLIWACK C	4	—	—	—	—	1	5	625	—	1,138	425	2,189
* CHILLIWACK DM	263	1	2	—	—	—	266	9,372	2,635	3,064	1,500	16,571
GIBSONS V-VL	26	—	—	—	—	—	26	1,058	—	297	7	1,362
HARRISON HOT SPR. V-VL	2	—	—	—	16	—	18	552	2	208	1	763
HOPE T-V	21	—	—	—	9	2	32	843	12	319	383	1,557
KENT DM	23	—	—	—	—	—	23	731	217	212	35	1,195
* MATSQUI DM	501	—	—	7	54	—	562	21,111	5,297	3,051	1,852	31,311
* MISSION DM	133	1	—	—	—	—	134	4,717	404	873	4,204	10,198
* POWELL RIVER DM	35	—	—	—	—	—	35	2,053	368	914	25	3,360
* METRO VANCOUVER	5,585	—	448	1,408	2,525	139	10,105	394,034	42,398	207,444	42,243	686,119
CAPITAL	3,078	23	131	199	383	57	3,871	162,331	13,370	60,330	29,611	265,642
* ALBERNI-CLAYOQUOT RD	84	4	—	—	—	1	89	3,854	207	724	185	4,970
ALERT BAY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	151	—	8	—	159
* CAMPBELL RIVER DM	174	—	—	—	13	6	193	7,549	2,249	2,787	2,050	14,635
* COMOX T-V	81	—	—	—	—	—	81	3,078	—	595	3,293	6,966
COMOX-STRATHCONA RD	299	3	4	—	—	—	306	10,881	1,199	2,002	90	14,172
* COURTENAY C	78	—	2	—	—	—	80	2,907	205	1,816	184	5,112
COWICHAN VALLEY RD	178	2	—	—	3	—	183	7,405	1,688	438	376	9,907
CUMBERLAND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DUNCAN C	6	—	—	—	—	—	6	420	—	407	—	827
LADYSMITH T-V	33	—	—	17	—	—	50	1,624	66	54	28	1,772
LAKE COWICHAN V-VL	21	—	—	—	—	10	31	889	—	133	15	1,037
* NANAIMO C	273	2	6	—	9	7	297	14,790	728	10,320	2,571	28,409
NANAIMO RD	261	11	—	—	49	1	322	13,891	140	636	494	15,151
* NORTH COWICHAN DM	109	—	4	—	—	—	113	4,662	140	933	911	6,646
PARKSVILLE V-VL	86	—	—	4	—	1	91	3,201	95	1,964	583	5,843
* PORT ALBERNI C	77	—	—	—	—	—	77	3,119	55	6,905	9	10,088
QUALICUM BEACH V-VL	82	—	4	—	—	—	86	3,877	76	448	180	4,581
TOFINO V-VL	7	—	2	—	—	1	10	348	26	19	184	577
* METRO VICTORIA	1,224	1	109	178	309	30	1,851	79,685	6,496	30,141	18,458	134,780
CARIBOO-FORT GEORGE	1,068	22	46	120	183	2	1,441	62,744	7,106	20,507	13,646	104,003
CARIBOO RD	302	2	—	—	—	—	306	15,126	547	1,224	159	17,056
FORT ST JAMES V-VL	12	—	2	—	—	—	14	580	28	206	365	1,179
FRASER-FORT GEORGE RD	149	20	—	—	—	—	169	6,933	824	111	547	8,415
HOUSTON DM	43	—	2	32	46	—	123	3,736	—	1,186	113	5,035
MACKENZIE DM	7	—	2	72	—	—	81	2,275	1,557	749	704	5,285
MCBRIDE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	205	—	12	—	217
* PRINCE GEORGE C	443	—	24	—	114	—	581	28,035	3,464	10,512	10,141	52,152
QUESNEL T-V	20	—	2	—	23	2	47	1,422	20	1,618	899	3,959
SMITHERS T-V	26	—	—	16	—	—	42	1,422	279	1,016	—	2,662
VANDERHOOF V-VL	12	—	—	—	—	—	12	427	28	1,156	426	2,037
* WILLIAMS LAKE T-V	49	—	12	—	—	—	61	2,638	359	2,717	292	6,006
PEACE RIVER-LIARD	561	—	66	30	469	1	1,127	41,109	2,764	15,092	730	59,695
* DAWSON CREEK C	83	—	—	—	156	—	241	6,845	376	3,261	518	11,000
FORT ST JOHN C	303	—	64	30	291	1	689	23,593	1,508	9,310	212	34,623
PEACE RIVER-LIARD RD	173	—	—	—	22	—	195	10,598	879	2,521	—	13,998
POUCE COUPE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	73	1	—	—	74
SKEENA-STIKINE	250	—	20	5	8	5	288	13,094	1,859	7,979	476	23,408
* KITIMAT DM	61	—	2	—	8	2	73	4,008	1,341	1,679	132	7,160
* PRINCE RUPERT C	105	—	18	—	—	3	126	6,027	178	1,827	60	8,092
* TERRACE DM	84	—	—	5	—	—	89	3,059	340	4,473	284	8,156

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - November - 1978 - Janvier - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	261	65	14	2	-	8	350	13,303	2,200	8,572	4,366	28,441
WHITEHORSE C	218	6	14	2	-	8	248	11,162	1,773	5,630	283	18,848
YUKON DM	43	59	-	-	-	-	102	2,141	427	2,942	4,083	9,593
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	86	-	-	-	51	-	137	7,259	746	3,757	2,589	14,351
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	3	-	-	-	-	-	3	209	111	181	-	501
YELLOWKNIFE C	83	-	-	-	51	-	134	7,050	635	3 5/6	2,589	13,850





TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-GILBERT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARTIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PASCAL M	3	-	-	-	-	-	3	179	4	-	-	183
VAL-A-LAIN M	1	-	-	-	-	-	1	26	-	4	-	30
GRANDES-PILES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	2	2	-	-	-	-	4	91	6	-	-	97
PARENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-EULALIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THÉCLÉ V-VL	3	4	-	-	-	-	7	146	1	20	-	167
ST-TIMOTHÉE(Champlain)M	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
WENDOVER&SIMPSON M	11	2	-	-	-	-	13	382	258	29	-	669
CLEVELAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEAUVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	-	153	-	170
LAC-DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORFORD M	23	3	-	-	-	-	26	653	-	225	-	878
ST-GEORGE(NEBEAUCE)V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-LACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARUNDEL M	5	-	-	-	-	-	5	125	-	4	-	129
BARKMERE T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
BELLEFEUILLE M	35	-	12	-	-	-	47	1,368	-	50	-	1,418
GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	70	258	1	-	329
LAC-DES-PLAGES M	-	1	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
LAVALTRIE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	119	-	175	-	294
MONT-ROLLAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DES-LACS M	4	-	-	-	-	-	4	91	-	-	-	91
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MADELEINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	-	7
VALCOURT T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
VERCHERES V-VL	25	-	-	-	-	-	25	849	3	15	-	867
BAIE-D'URFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROSSARD T-V	30	-	38	-	-	-	68	2,599	-	336	7,746	10,681
GREENFIELD PARK T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	150	-	190
HAMPSTEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE T-V	12	-	-	-	-	-	12	380	1	42	-	423
LEMOYNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	32	-	4	-	36
WESTMOUNT C	-	-	-	-	126	-	126	3,089	-	6	376	3,471
MANSFIELD&PONTEFRAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-LAURIER T-V	5	1	-	-	-	2	8	288	111	953	250	1,602
SHEENESHER&MALAKOFF M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULL-PARTIE OUEST M	4	-	-	-	-	-	4	223	2	5	-	230
AMOSEST M	9	-	-	-	-	-	9	344	-	-	-	344
EVAIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DE-VALOUIER M	1	-	-	-	-	-	1	90	-	10	-	100
GRANDES-BERGERONNES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAUTERIVE T-V	21	-	20	-	94	-	135	5,093	2	431	650	6,176
MATAGAMI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	196	34	1	231
<b>ONTARIO</b>	<b>75</b>	<b>5</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>160</b>	<b>5,409</b>	<b>1,254</b>	<b>1,435</b>	<b>1,851</b>	<b>9,949</b>
ALICE AND FRASER TM	2	-	-	-	-	-	2	66	-	-	-	66
OLDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETAWAWA V-VL	2	-	2	-	-	-	4	138	-	-	-	138
ROCKLAND T-V	8	-	-	-	-	-	8	423	60	-	1,822	2,305
ASPHODEL TM	7	-	-	-	-	-	7	240	36	3	-	279
BARRIE C	22	-	18	-	-	-	40	1,049	743	749	11	2,552
DYSART ET AL TM	5	5	-	-	-	-	10	358	-	-	-	358
NICHOL TM	2	-	-	-	-	-	2	145	2	-	-	147
YORK BOROUGH	2	-	2	-	-	-	4	416	357	79	-	852
BAYHAM TM	3	-	-	-	-	-	3	173	49	-	-	222
BOTHWELL T-V	5	-	-	-	4	-	9	222	-	117	-	339
KINCARDINE T-V	2	-	-	28	20	-	50	1,246	-	472	-	1,718
RODNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CLAIR BEACH V-VL	10	-	-	-	-	-	10	498	-	-	-	498
CASEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERRIS EAST TM	4	-	-	-	-	-	4	141	-	-	-	141
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
MICHIPICOTEN TM	1	-	-	-	-	1	2	84	-	-	13	97
THESSALON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
GERALDTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	5	27
IGNACE TM	-	-	4	-	1	-	5	185	-	15	-	200

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MANITOBA	2	-	-	-	-	-	2	75	3	-	-	78
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	7
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	1	-	-	23
SASKATCHEWAN	28	4	-	-	-	-	32	1,172	171	65	158	1,566
FILLMORE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	95	13	19	-	127
LUMSDEN RM # 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRONTIER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MANKOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE JAW RM # 161	2	-	-	-	-	-	2	111	16	12	-	139
ROCKGLEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASQUITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	5	-	-	-	-	-	5	239	122	5	138	504
DUNDURN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
KERROBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKLIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOKOMIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNITY T-V	5	-	-	-	-	-	5	228	-	-	-	228
VANSKOY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10	-	12
WATROUS T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
WELWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIG RIVER T-V	5	-	-	-	-	-	5	100	20	-	20	140
BRUND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L I D # 960	-	4	-	-	-	-	4	51	-	-	-	51
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE HILL V-VL	2	-	-	-	-	-	2	97	-	14	-	111
WHITE FOX V-VL	2	-	-	-	-	-	2	63	-	5	-	68
ZENON PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	136	2	2	-	28	-	168	6,008	362	940	71	7,381
CONSORT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LETHBRIDGE CO # 26	5	-	-	-	-	-	5	185	20	50	-	255
ACME V-VL	2	-	-	-	-	-	2	164	-	-	-	164
BLACK DIAMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER NAT PARK I D 12	1	-	-	-	-	-	1	74	-	37	3	114
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RIMBEY T-V	2	-	-	-	4	-	6	148	28	95	60	331
SEDGEWICK T-V	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
BEAUMONT V-VL	46	-	-	-	-	-	46	1,858	-	-	-	1,858
CHIPMAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	95	-	80	-	175
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKLAND CO # 31	43	2	-	-	-	-	45	1,664	294	221	-	2,179
GIBBONS V-VL	26	-	-	-	-	-	26	811	-	-	-	811
HIGH LEVEL T-V	1	-	-	-	-	-	1	55	20	-	-	75
SPIRIT RIVER T-V	3	-	-	-	-	-	3	133	-	92	8	233
SWAN HILLS T-V	1	-	-	-	24	-	25	579	-	25	-	604
GRAND CENTRE T-V	2	-	2	-	-	-	4	156	-	340	-	496
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	101	-	2	142	11	-	256	10,434	312	1,004	495	12,245
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	-	-	-	-	-	1	57	9	30	6	102
GOLDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	-	10	-	23
HARRISON HOT SPR. V-VL	1	-	-	-	-	-	1	57	-	10	-	67
DELTA DM	58	-	2	126	-	-	186	7,883	-	42	-	7,925
WHITE ROCK C	2	-	-	-	-	-	2	125	-	5	43	173
LADYSMITH T-V	1	-	-	-	-	-	1	58	66	1	28	153

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

October - 1978 - Octobre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NANAIMO RD	20	—	—	—	—	—	20	997	21	41	—	1,059
QUESNEL T.V.	4	—	—	—	11	—	15	439	—	294	—	733
SMITHERS T.V.	10	—	—	16	—	—	26	609	216	210	—	1,035
* DAWSON CREEK C	4	—	—	—	—	—	4	196	—	361	418	975

TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

October revised - 1978 - Octobre révisé

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value  Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	4,685	23,548	215	28,448
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	505	—	505
KENTVILLE T-V	—	8	—	8
HALIFAX C	—	72	—	72
HALIFAX CO M	—	425	—	425
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	2,186	—	2,186
DIEPPE T-V	—	10	—	10
MIRAMICHI PDC	—	495	—	495
MONCTON C	—	60	—	60
RIVERVIEW T-V	—	12	—	12
SAINT JOHN C	—	1,609	—	1,609
QUEBEC	4,650	4,726	45	9,421
MIRABEL VILLE DE V-C	—	1,000	—	1,000
MISTASSINI T-V	4	—	—	4
ST-BERNARD M	—	—	31	31
ST-GEORGES-QUEST T-V	—	22	—	22
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL	—	—	14	14
CHICOUTIMI V-C	—	350	—	350
JONQUIERE V-C	—	2,337	—	2,337
TREMBLAY M	—	633	—	633
HULL C	80	—	—	80
DORVAL C	—	40	—	40
LAVAL C	—	30	—	30
MONTREAL V-C	3,500	—	—	3,500
MONTREAL-EST T-V	146	—	—	146
QUEBEC VILLE DE V-C	920	314	—	1,234
ONTARIO	—	6,201	45	6,246
ASPHODEL TM	—	9	—	9
BRANTFORD C	—	552	—	552
DOWNIE TM	—	—	6	6
ERAMOSA TM	—	—	20	20
GARAFRAXA WEST TM	—	—	7	7
KINGSTON C	—	79	—	79
LINCOLN T-V	—	253	—	253
LONGLAC TM	—	688	—	688
NANTICOKE C	—	340	—	340
TIMMINS C	—	1,000	—	1,000
WELLESLEY TM	—	—	12	12
GLOUCESTER TM	—	30	—	30
OTTAWA C	—	40	—	40
PICKERING T-V	—	3,210	—	3,210
MANITOBA	—	6,882	—	6,882
WINNIPEG C	—	6,882	—	6,882
SASKATCHEWAN	—	150	—	150
WYNYARD T-V	—	150	—	150
ALBERTA	—	1,604	25	1,629
CARSTAIRS T-V	—	45	—	45
FALHER T-V	—	500	—	500
HYTHE V-VL	—	—	10	10
I D # 8	—	624	—	624
LEDUC T-V	—	46	—	46
LETHBRIDGE CO # 26	—	60	15	75
OLDS T-V	—	30	—	30
CALGARY C	—	299	—	299



TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

October revised - 1978 - Octobre révisé

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	35	1,294	100	1,429
DAWSON CREEK C	-	30	-	30
GIBSONS V.VL	-	55	-	55
PENTICTON C	-	590	-	590
PRINCE GEORGE C	-	345	-	345
THOMPSON-NICOLA RD	5	-	-	5
MAPLE RIDGE DM	30	-	100	130
RICHMOND DM	-	199	-	199
VANCOUVER C	-	75	-	75

TABLE 15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

November - 1978 - Novembre

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc — Utilités publiques	Engineering for mining etc — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	1,298	11,381	1,068	13,747
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	12	—	12
SUMMERSIDE T.V. TOWNSHIP 26	—	9 3	—	9 3
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	—	140	—	140
HALIFAX CO M	—	140	—	140
QUEBEC	10	3,784	997	4,791
ST-CUTHBERT M	—	5	—	5
ST-HYACINTHE V.C	10	20	—	30
CHICOUTIMI V.C	—	110	—	110
CANDIAC T.V	—	5	—	5
LAVAL C	—	—	997	997
MONTREAL V.C	—	30	—	30
MONTREAL-EST T.V	—	3 392	—	3 392
QUEBEC VILLE DE V.C	—	222	—	222
ONTARIO	137	5,456	69	5,662
COLCHESTER SOUTH TM	—	—	6	6
DELHI TM	—	301	—	301
DOWNIE TM	—	—	8	8
ELLIOT LAKE T.V	—	—	50	50
FORT ERIE T.V	—	25	—	25
HARVEY TM	—	48	—	48
HUNTSVILLE T.V	—	3	—	3
KINCARDINE T.V	—	50	—	50
LOCHIEL TM	—	—	5	5
OWEN SOUND C	—	12	—	12
PARKHILL T.V	—	61	—	61
FLAMBOROUGH TM	41	—	—	41
WOOLWICH TM	—	6	—	6
OTTAWA C	—	20	—	20
ST-CATHARINES-NIAGARA	69	10	—	79
ST-CATHARINES C	—	2	—	2
THOROLD C	69	8	—	77
AURORA T.V	27	—	—	27
PICKERING T.V	—	4,520	—	4,520
TORONTO C	—	31	—	31
WINDSOR C	—	369	—	369
MANITOBA	45	—	—	45
WINNIPEG C	45	—	—	45
ALBERTA	408	503	2	913
FORT MCMURRAY T.V	—	58	—	58
GRIMSHAW T.V	—	70	—	70
LETHBRIDGE C	—	100	—	100
LETHBRIDGE CO # 26	—	—	2	2
MARWAYNE V.VL	—	60	—	60
PARKLAND CO # 31	—	2	—	2
RED DEER CO NO 23	—	213	—	213
FORT SASKATCHEWAN T.V	408	—	—	408
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	698	1,486	—	2,184
DAWSON CREEK C	—	53	—	53
FORT ST JOHN C	—	18	—	18
NORTH COWICHAN DM	—	7	—	7
PORT ALBERNI C	698	—	—	698
LANGLEY DM	—	124	—	124
NORTH VANCOUVER DM	—	725	—	725
RICHMOND DM	—	40	—	40
ESQUIMALT DM	—	519	—	519





# Building permits

December 1978

# Permis de bâtir

Décembre 1978





## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

DECEMBER - 1978 - DÉCEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1979 - Avril  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 22—No. 12

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1977 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1977 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1975 - 1978 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1977 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1977 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	104	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	104
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month Revised . . . . .	108	14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé . . . . .	108
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month . . . . .	110	15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué . . . . .	110



# INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

## 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

## 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

## 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

## 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

## 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

## 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.



Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.



## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.



## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
Vi.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1978

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1978

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	449,823	66.42
Urban — Urbaine	354,418	342,095	96.52
Rural — Rurale	322,832	107,728	33.37
Québec	6,234,445	5,418,603	86.91
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	632,261	48.37
Ontario	8,264,465	7,782,758	94.17
Urban — Urbaine	6,708,520	6,681,055	99.59
Rural — Rurale	1,555,945	1,101,703	70.80
Manitoba	1,021,506	735,989	72.04
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	50,240	16.36
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,624,707	88.39
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	246,482	53.71
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,270,565	92.05
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	422,434	74.17
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,111,771	87.47
Urban — Urbaine	17,353,638	17,011,901	98.03
Rural — Rurale	5,638,966	3,099,870	54.97

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1975-1978

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (12 months — 12 mois) cumulatives								
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
1978	102,689	96,672	199,361	7,017,502	962,660	2,838,949	1,195,046	4,996,655	12,014,157
	Unadjusted — Non désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	2,992	3,591	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	343,723	507,244
February — Février	3,683	5,985	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	266,691	490,280
March — Mars	7,653	7,376	15,029	360,219	46,508	120,839	100,576	267,923	628,142
April — Avril	12,811	9,664	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	362,048	932,539
May — Mai	14,950	10,021	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	383,051	1,047,939
June — Juin	13,869	11,090	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	380,943	1,033,258
July — Juillet	12,393	11,406	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	368,218	987,460
August — Août	12,002	12,162	24,164	636,086	78,118	184,078	152,811	415,007	1,051,093
September — Septembre	13,100	11,565	24,665	648,994	82,379	215,256	104,305	401,940	1,050,934
October — Octobre	12,047	13,399	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	473,683	1,138,065
November — Novembre	9,572	10,871	20,443	517,056	67,140	184,232	123,752	375,124	892,180
December — Décembre	6,155	11,313	17,468	408,157	69,602	222,444	138,698	430,744	838,901
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	274,198	624,756
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	518,372	1,412,255
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	535,101	1,354,952
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	551,918	1,302,775
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	125,742	555,686	1,309,756
November — Novembre	7,944	10,023	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	497,470	1,089,384
December — Décembre	4,131	12,218	16,349	486,717	85,632	284,332	156,355	526,319	1,013,036

TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1975-1978

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1975-1978

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simples	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1974	104,884	93,987	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	4,704,365	9,280,075
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1975									
January — Janvier	7,173	6,047	13,220	334,000	76,724	339,330	101,811	517,865	851,865
February — Février	6,027	7,782	13,809	349,969	67,719	202,036	101,389	371,144	721,113
March — Mars	7,922	7,434	15,356	390,404	67,874	128,742	102,583	299,199	689,603
April — Avril	9,627	8,914	18,541	453,164	74,477	183,748	98,125	356,350	809,514
May — Mai	9,935	8,199	18,134	483,131	73,371	156,705	117,016	347,092	830,223
June — Juin	10,806	10,266	21,072	523,256	68,461	183,426	107,413	359,300	882,556
July — Juillet	10,562	11,636	22,198	549,028	61,637	160,723	110,550	332,910	881,938
August — Août	10,969	10,120	21,089	551,238	68,199	157,948	143,289	369,436	920,674
September — Septembre	11,444	10,564	22,008	571,584	65,338	193,220	92,917	351,475	923,059
October — Octobre	11,054	12,096	23,150	593,337	89,011	197,458	113,799	400,268	993,605
November — Novembre	11,270	11,310	22,580	598,455	79,069	203,887	116,426	399,382	997,837
December — Décembre	11,208	13,202	24,410	628,810	83,904	201,925	124,771	410,600	1,039,410
1976									
January — Janvier	10,777	13,046	23,823	679,685	59,664	203,572	99,596	362,832	1,042,517
February — Février	12,173	11,220	23,393	639,602	133,296	199,538	110,343	443,177	1,082,779
March — Mars	11,387	11,463	22,850	644,476	85,678	215,904	75,872	377,454	1,021,930
April — Avril	10,937	11,265	22,202	614,780	64,998	200,785	164,150	429,933	1,044,713
May — Mai	10,345	9,589	19,934	581,436	97,057	209,809	100,140	407,066	988,442
June — Juin	10,752	11,340	22,092	631,546	99,068	309,249	82,474	490,791	1,122,337
July — Juillet	10,614	11,346	21,960	632,462	79,391	219,630	131,138	430,159	1,062,621
August — Août	10,077	11,150	21,227	605,030	97,579	155,495	69,366	322,440	927,470
September — Septembre	9,825	11,488	21,313	617,004	60,967	171,515	67,641	300,123	917,127
October — Octobre	9,886	12,414	22,300	629,479	73,020	223,242	81,386	377,648	1,007,127
November — Novembre	10,301	11,496	21,797	639,016	89,578	222,209	103,272	415,059	1,054,075
December — Décembre	10,551	9,975	20,526	591,765	85,084	204,363	113,384	402,831	994,596
1977									
January — Janvier	7,864	11,021	18,885	585,191	84,514	190,927	106,275	381,716	966,907
February — Février	8,344	11,140	19,484	585,142	93,751	205,271	98,935	397,957	983,099
March — Mars	10,517	12,764	23,281	718,862	84,388	169,336	121,764	375,488	1,094,350
April — Avril	9,563	10,438	20,001	625,934	84,171	210,872	106,903	401,946	1,027,880
May — Mai	9,689	12,128	21,817	620,616	73,543	223,533	107,224	404,300	1,024,916
June — Juin	9,045	11,115	20,160	603,382	84,821	198,162	198,367	481,350	1,084,732
July — Juillet	8,753	11,370	20,123	591,653	66,019	217,386	83,908	367,313	958,966
August — Août	9,115	10,486	19,601	598,355	86,758	209,883	115,821	412,462	1,010,817
September — Septembre	9,123	11,359	20,482	620,489	99,153	213,971	152,990	466,114	1,086,603
October — Octobre	8,752	10,974	19,726	605,698	90,526	208,321	72,847	371,694	977,392
November — Novembre	8,573	14,211	22,784	704,834	79,516	196,213	100,658	376,387	1,081,221
December — Décembre	8,453	16,301	24,754	787,727	92,009	194,086	80,822	366,917	1,154,644
1978									
January — Janvier	9,655	9,212	18,867	609,297	92,017	175,196	158,124	425,337	1,034,634
February — Février	7,626	8,523	16,149	583,229	88,530	165,705	123,272	377,507	960,736
March — Mars	9,340	6,895	16,235	579,247	77,458	253,338	80,619	411,415	990,662
April — Avril	8,724	8,687	17,411	603,221	69,883	305,861	140,176	515,920	1,119,141
May — Mai	8,796	9,144	17,940	628,582	76,820	265,086	101,224	443,130	1,071,712
June — Juin	9,296	8,511	17,807	616,305	101,869	237,409	134,084	473,362	1,089,667
July — Juillet	9,709	7,558	17,267	623,746	87,322	297,441	108,401	493,164	1,116,910
August — Août	9,184	8,325	17,509	617,046	75,354	238,998	112,334	426,686	1,043,732
September — Septembre	8,566	9,040	17,606	618,793	65,970	340,838	110,118	516,926	1,135,719
October — Octobre	9,477	10,938	20,415	707,954	85,305	295,927	99,267	480,499	1,188,453
November — Novembre	8,884	9,489	18,373	633,840	147,998	248,841	96,223	493,062	1,126,902
December — Décembre	8,157	14,374	22,531	709,500	113,370	298,426	151,970	563,766	1,273,266





STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>106,768</b>	<b>2,958</b>	<b>19,782</b>	<b>24,307</b>	<b>97,853</b>	<b>1,971</b>	<b>253,639</b>	<b>7,612,531</b>	<b>1,011,957</b>	<b>2,444,382</b>	<b>1,350,940</b>	<b>12,419,810</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>106,768</b>	<b>2,958</b>	<b>19,782</b>	<b>24,307</b>	<b>97,853</b>	<b>1,971</b>	<b>253,639</b>	<b>7,612,531</b>	<b>1,011,957</b>	<b>2,444,382</b>	<b>1,350,940</b>	<b>12,419,810</b>
JANUARY-JANVIER	3,008	36	583	1,323	4,261	61	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	480,517
FEBRUARY-FEVRIER	4,623	125	678	1,545	5,630	109	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	645,463
MARCH-MARS	10,501	115	1,894	2,159	10,148	151	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	1,090,136
APRIL-AVRIL	13,119	257	1,800	1,654	6,987	351	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	1,147,502
MAY MAI	13,625	500	2,230	2,468	7,946	185	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	1,294,517
JUNE JUIN	12,000	489	1,796	2,758	8,652	138	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	1,351,921
JULY-JUILLET	8,658	427	1,391	2,172	7,482	205	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	962,456
AUGUST-AOÛT	10,279	406	2,050	2,126	9,249	137	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	1,274,680
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,954	321	1,779	1,740	7,966	295	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	1,206,447
OCTOBER-OCTOBRE	8,899	151	1,662	2,090	7,881	153	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	1,031,520
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,552	92	2,078	2,101	11,300	114	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	1,082,654
DECEMBER-DECEMBRE	4,550	39	1,841	2,171	10,351	72	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	851,997
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>997</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>826</b>	<b>18</b>	<b>2,025</b>	<b>54,121</b>	<b>10,677</b>	<b>52,148</b>	<b>11,105</b>	<b>128,051</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>997</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>826</b>	<b>18</b>	<b>2,025</b>	<b>54,121</b>	<b>10,677</b>	<b>52,148</b>	<b>11,105</b>	<b>128,051</b>
JANUARY-JANVIER	19	—	—	—	—	—	19	664	—	308	3	975
FEBRUARY-FEVRIER	22	—	—	—	32	2	56	1,200	50	4,211	236	5,697
MARCH-MARS	43	1	2	—	44	4	94	2,228	18	1,684	3,286	7,216
APRIL-AVRIL	91	—	8	—	—	2	101	3,075	55	261	2,315	5,706
MAY MAI	155	5	14	—	68	4	246	6,915	1,078	7,445	491	15,929
JUNE JUIN	153	—	—	34	125	1	315	8,386	4,346	2,074	466	15,272
JULY-JUILLET	102	7	2	—	4	3	118	3,577	296	1,284	2,095	7,252
AUGUST-AOÛT	115	—	10	—	182	1	308	7,783	195	1,450	117	9,545
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	4	60	198	1	385	9,535	1,031	3,686	751	15,003
OCTOBER-OCTOBRE	86	—	4	—	38	—	128	3,620	945	3,517	77	8,159
NOVEMBER-NOVEMBRE	59	—	—	—	53	—	112	3,321	312	567	1,170	5,370
DECEMBER-DECEMBRE	30	1	30	—	82	—	143	3,817	2,351	25,661	98	31,927
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>923</b>	<b>122</b>	<b>66</b>	<b>23</b>	<b>247</b>	<b>4</b>	<b>1,385</b>	<b>40,094</b>	<b>11,229</b>	<b>7,949</b>	<b>9,689</b>	<b>68,961</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>923</b>	<b>122</b>	<b>66</b>	<b>23</b>	<b>247</b>	<b>4</b>	<b>1,385</b>	<b>40,094</b>	<b>11,229</b>	<b>7,949</b>	<b>9,689</b>	<b>68,961</b>
JANUARY-JANVIER	35	3	—	—	—	—	38	1,094	1	74	11	1,181
FEBRUARY-FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	592	1,299	88	123	2,102
MARCH-MARS	61	12	2	—	3	—	78	2,030	1,536	322	1,445	5,333
APRIL-AVRIL	100	6	2	—	7	2	117	4,231	477	672	286	5,666
MAY MAI	141	20	8	—	30	2	201	5,746	919	936	236	7,837
JUNE JUIN	182	25	12	6	12	—	237	6,818	1,094	527	119	8,558
JULY-JUILLET	95	16	4	—	20	—	135	3,611	1,243	2,378	511	7,743
AUGUST-AOÛT	88	10	4	—	4	—	106	3,191	1,581	328	233	5,333
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	97	13	18	—	—	—	128	4,194	844	829	674	6,541
OCTOBER-OCTOBRE	51	5	2	4	60	—	122	3,192	1,035	474	5,329	10,030
NOVEMBER-NOVEMBRE	45	10	14	13	52	—	134	3,395	1,003	1,194	622	6,214
DECEMBER-DECEMBRE	15	1	—	—	59	—	75	2,000	197	127	100	2,424
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>4,479</b>	<b>348</b>	<b>178</b>	<b>112</b>	<b>3,526</b>	<b>66</b>	<b>8,709</b>	<b>218,335</b>	<b>7,935</b>	<b>49,247</b>	<b>41,203</b>	<b>316,720</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>4,479</b>	<b>348</b>	<b>178</b>	<b>112</b>	<b>3,526</b>	<b>66</b>	<b>8,709</b>	<b>218,335</b>	<b>7,935</b>	<b>49,247</b>	<b>41,203</b>	<b>316,720</b>
JANUARY-JANVIER	116	3	6	—	37	—	162	4,414	89	1,694	2,983	9,180
FEBRUARY-FEVRIER	120	5	8	—	111	9	253	6,951	228	827	1,725	9,731
MARCH-MARS	238	9	16	—	432	2	697	16,495	519	5,388	1,877	24,279
APRIL-AVRIL	381	15	18	—	150	4	568	16,057	329	2,160	1,228	19,774
MAY MAI	558	38	10	4	378	13	1,001	25,942	2,054	3,343	8,630	39,969
JUNE JUIN	544	33	16	—	58	7	658	19,140	910	5,119	3,864	29,033
JULY-JUILLET	406	36	12	40	202	6	702	17,774	336	1,856	656	20,622
AUGUST-AOÛT	544	63	24	—	713	9	1,353	30,642	853	3,530	1,872	36,897
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	647	95	12	—	218	5	977	23,515	1,062	9,199	3,577	37,353
OCTOBER-OCTOBRE	456	27	18	—	573	6	1,080	24,392	1,110	2,779	1,070	29,351
NOVEMBER-NOVEMBRE	297	17	22	68	361	1	766	20,149	290	11,347	12,248	44,034
DECEMBER-DECEMBRE	172	7	16	—	293	4	492	12,864	155	2,005	1,473	16,497

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	105,334	2,517	18,469	17,263	71,956	1,844	217,383	7,561,354	1,056,194	3,143,441	1,377,754	13,138,743
JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	141,860	84,762	624,756
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	106,565	295,906	115,901	1,412,255
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,791	144,315	1,354,952
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	133,048	1,302,775
SEPTEMBER-SEPTEMBR	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	125,742	1,309,756
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
DECEMBER-DECEMBRE	4,113	18	1,433	1,524	9,097	164	16,349	486,717	85,632	284,332	156,355	1,013,036
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	34,477	111,955
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	3,468	13,743
SEPTEMBER-SEPTEMBR	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
NOVEMBER-NOVEMBRE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,400	31,969	90,447
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBR	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	777	75	4,417
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,367	271	164	96	1,827	49	6,774	213,357	26,901	59,013	62,088	361,359
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBR	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
DECEMBER-DECEMBRE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK</b> <b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,583</b>	<b>14</b>	<b>107</b>	<b>—</b>	<b>749</b>	<b>73</b>	<b>3,526</b>	<b>105,078</b>	<b>6,411</b>	<b>44,516</b>	<b>22,232</b>	<b>178,237</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>2,583</b>	<b>14</b>	<b>107</b>	<b>—</b>	<b>749</b>	<b>73</b>	<b>3,526</b>	<b>105,078</b>	<b>6,411</b>	<b>44,516</b>	<b>22,232</b>	<b>178,237</b>
JANUARY-JANVIER	23	1	14	—	24	—	62	1,598	333	2,267	569	4,767
FEBRUARY-FEVRIER	22	—	—	—	10	2	34	1,540	179	5,029	919	7,667
MARCH-MARS	71	—	3	—	59	4	137	3,689	197	943	818	5,647
APRIL-AVRIL	306	1	6	—	114	7	434	12,251	289	1,703	157	14,400
MAY-MAI	495	2	12	—	34	11	554	16,637	246	7,368	1,372	25,623
JUNE-JUIN	453	2	9	—	104	20	588	16,335	191	3,338	2,359	22,823
JULY-JUILLET	276	4	8	—	11	4	303	9,775	323	3,859	1,323	13,280
AUGUST-AOÛT	293	—	11	—	40	3	347	10,627	656	3,978	8,532	23,793
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	272	1	14	—	32	3	322	10,096	1,637	1,973	1,113	14,819
OCTOBER-OCTOBRE	134	—	22	—	69	6	231	6,688	966	2,590	1,685	11,929
NOVEMBER-NOVEMBRE	184	2	6	—	172	10	374	11,833	1,333	5,925	1,929	21,020
DECEMBER-DECEMBRE	54	1	2	—	80	3	140	3,409	61	7,543	1,456	12,469
<b>QUEBEC</b>	<b>27,328</b>	<b>1,008</b>	<b>2,516</b>	<b>635</b>	<b>23,316</b>	<b>880</b>	<b>55,683</b>	<b>1,480,429</b>	<b>244,496</b>	<b>381,727</b>	<b>352,030</b>	<b>2,458,682</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>27,328</b>	<b>1,008</b>	<b>2,516</b>	<b>635</b>	<b>23,316</b>	<b>880</b>	<b>55,683</b>	<b>1,480,429</b>	<b>244,496</b>	<b>381,727</b>	<b>352,030</b>	<b>2,458,682</b>
JANUARY-JANVIER	553	5	60	49	935	30	1,632	39,038	8,639	22,290	15,010	84,977
FEBRUARY-FEVRIER	1,365	93	133	29	1,430	79	3,120	79,557	12,627	16,236	4,400	112,820
MARCH-MARS	3,516	26	335	24	2,545	68	6,514	162,368	8,058	29,275	69,016	268,717
APRIL-AVRIL	4,317	84	307	78	2,186	101	7,073	190,278	12,648	62,558	9,388	274,872
MAY-MAI	3,818	185	256	134	2,100	73	6,566	181,654	26,585	35,006	29,889	273,134
JUNE-JUIN	2,829	175	172	49	1,889	43	5,157	146,023	12,831	36,931	113,541	309,326
JULY-JUILLET	1,495	141	126	47	1,275	40	3,124	86,654	8,497	22,081	8,722	125,954
AUGUST-AOÛT	2,524	167	298	52	3,529	67	6,637	169,090	27,394	38,823	26,940	263,247
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,250	68	247	22	1,301	232	4,120	118,349	58,644	35,650	21,797	234,440
OCTOBER-OCTOBRE	2,019	41	280	17	2,077	56	4,490	120,165	23,897	42,893	16,226	203,181
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,978	16	228	92	2,388	56	4,758	128,473	18,641	22,611	19,005	188,730
DECEMBER-DECEMBRE	664	7	74	42	1,661	44	2,492	58,780	26,035	16,373	18,096	119,284
<b>ONTARIO</b>	<b>28,341</b>	<b>1,170</b>	<b>10,181</b>	<b>11,531</b>	<b>28,544</b>	<b>485</b>	<b>80,252</b>	<b>2,609,365</b>	<b>443,756</b>	<b>711,253</b>	<b>410,783</b>	<b>4,175,157</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>28,341</b>	<b>1,170</b>	<b>10,181</b>	<b>11,531</b>	<b>28,544</b>	<b>485</b>	<b>80,252</b>	<b>2,609,365</b>	<b>443,756</b>	<b>711,253</b>	<b>410,783</b>	<b>4,175,157</b>
JANUARY-JANVIER	543	18	250	243	1,435	18	2,507	74,220	16,550	30,076	7,714	128,560
FEBRUARY-FEVRIER	713	17	259	465	1,937	23	3,414	98,555	24,574	72,052	29,300	224,481
MARCH-MARS	2,399	44	960	1,051	3,176	21	7,651	247,567	34,941	54,779	32,372	369,659
APRIL-AVRIL	3,844	131	1,028	889	2,267	51	8,210	287,538	47,976	48,039	37,845	421,398
MAY-MAI	4,143	208	1,428	1,418	2,761	49	10,007	328,362	44,867	65,227	35,464	473,920
JUNE-JUIN	3,484	207	1,110	1,716	2,818	45	9,380	307,193	54,040	78,919	48,228	488,580
JULY-JUILLET	2,739	182	854	1,471	2,971	94	8,311	262,146	41,929	54,794	23,269	382,138
AUGUST-AOÛT	2,860	130	1,136	1,152	1,893	44	7,215	240,519	39,134	61,864	56,871	398,388
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,554	116	886	900	2,424	44	6,924	232,058	36,168	80,368	70,622	419,216
OCTOBER-OCTOBRE	2,190	60	856	781	1,578	46	5,511	181,698	44,363	52,492	20,797	299,350
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,877	39	860	895	2,170	38	5,879	205,870	32,591	54,577	21,019	314,457
DECEMBER-DECEMBRE	995	18	554	550	3,114	12	5,243	143,639	26,623	57,666	27,282	255,210
<b>MANITOBA</b>	<b>3,410</b>	<b>28</b>	<b>1,120</b>	<b>568</b>	<b>3,884</b>	<b>16</b>	<b>9,026</b>	<b>262,004</b>	<b>25,629</b>	<b>66,447</b>	<b>45,146</b>	<b>399,226</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC</b> <b>CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>3,410</b>	<b>28</b>	<b>1,120</b>	<b>568</b>	<b>3,884</b>	<b>16</b>	<b>9,026</b>	<b>262,004</b>	<b>25,629</b>	<b>66,447</b>	<b>45,146</b>	<b>399,226</b>
JANUARY-JANVIER	115	1	108	70	243	—	537	15,971	770	4,092	3,597	24,430
FEBRUARY-FEVRIER	170	—	28	30	259	—	487	12,927	295	3,157	5,512	21,891
MARCH-MARS	351	1	52	—	490	—	894	26,588	1,216	13,075	1,786	42,665
APRIL-AVRIL	450	3	79	14	312	1	859	25,764	6,087	3,361	3,302	38,514
MAY-MAI	374	6	42	80	125	1	628	20,920	2,973	6,271	230	30,394
JUNE-JUIN	360	3	54	114	171	3	705	25,601	1,512	5,594	3,293	36,000
JULY-JUILLET	313	1	28	53	45	10	450	16,729	3,885	6,064	12,452	39,130
AUGUST-AOÛT	262	4	128	18	166	—	578	22,425	1,103	6,570	2,156	32,254
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	282	4	88	4	279	—	657	20,154	2,051	3,967	4,725	30,897
OCTOBER-OCTOBRE	381	3	58	8	116	1	567	20,263	2,271	5,857	2,168	30,559
NOVEMBER-NOVEMBRE	200	2	109	—	1,175	—	1,486	27,807	2,424	5,574	3,556	39,361
DECEMBER-DECEMBRE	152	—	346	177	503	—	1,178	26,855	1,042	2,865	2,369	33,131

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction									
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total				
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK																	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047				
JANUARY JANVIER		16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270				
FEBRUARY-FEVRIER		44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692				
MARCH-MARS		90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545				
APRIL-AVRIL		263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958				
MAY-MAI		466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822				
JUNE-JUIN		382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409				
JULY-JUILLET		301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486				
AUGUST-AOÛT		218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386				
SEPTEMBER-SEPTEMBR		278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066				
OCTOBER-OCTOBRE		178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555				
NOVEMBER-NOVEMBRE		164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668				
DECEMBER-DECEMBRE		60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190				
QUEBEC																	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		24,153	717	3,940	748	16,643	931	47,132	1,459,147	225,848	427,607	294,356	2,406,958				
JANUARY JANVIER		468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303				
FEBRUARY-FEVRIER		1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090				
MARCH-MARS		2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181				
APRIL-AVRIL		3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289				
MAY-MAI		3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	25,378	33,272	14,694	255,605				
JUNE-JUIN		2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	56,219	29,164	272,594				
JULY-JUILLET		1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324				
AUGUST-AOÛT		2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196				
SEPTEMBER-SEPTEMBR		2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074				
OCTOBER-OCTOBRE		2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006				
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688				
DECEMBER-DECEMBRE		726	3	617	170	3,041	99	4,656	120,362	12,385	37,037	23,824	193,608				
ONTARIO																	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		26,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	972,059	300,312	4,240,025				
JANUARY JANVIER		656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307				
FEBRUARY-FEVRIER		691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452				
MARCH-MARS		1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255				
APRIL-AVRIL		3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200				
MAY-MAI		3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533				
JUNE-JUIN		3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966				
JULY-JUILLET		2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454				
AUGUST-AOÛT		2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073				
SEPTEMBER-SEPTEMBR		2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083				
OCTOBER-OCTOBRE		2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611				
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415				
DECEMBER-DECEMBRE		959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	72,127	18,181	229,676				
MANITOBA																	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805				
JANUARY JANVIER		189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976				
FEBRUARY-FEVRIER		178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658				
MARCH-MARS		472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971				
APRIL-AVRIL		476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794				
MAY-MAI		599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104				
JUNE-JUIN		459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100				
JULY-JUILLET		299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831				
AUGUST-AOÛT		322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197				
SEPTEMBER-SEPTEMBR		376	7	86	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542				
OCTOBER-OCTOBRE		355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783				
NOVEMBER-NOVEMBRE		149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798				
DECEMBER-DECEMBRE		100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051				



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>5,072</b>	<b>28</b>	<b>477</b>	<b>256</b>	<b>6,094</b>	<b>12</b>	<b>11,939</b>	<b>333,201</b>	<b>19,649</b>	<b>125,123</b>	<b>61,541</b>	<b>539,514</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>5,072</b>	<b>28</b>	<b>477</b>	<b>256</b>	<b>6,094</b>	<b>12</b>	<b>11,939</b>	<b>333,201</b>	<b>19,649</b>	<b>125,123</b>	<b>61,541</b>	<b>539,514</b>
JANUARY JANVIER	154	—	2	83	184	—	423	10,884	1,224	7,321	1,561	20,990
FEBRUARY FEVRIER	195	—	12	36	251	—	494	13,035	3,273	7,096	2,207	25,611
MARCH MARS	448	1	34	—	1,066	3	1,552	34,810	637	5,393	276	41,116
APRIL AVRIL	490	—	32	—	42	5	569	21,243	2,080	9,449	2,721	35,493
MAY MAI	533	4	31	—	99	—	667	24,854	685	9,955	1,442	36,936
JUNE JUIN	593	3	10	—	251	1	858	28,481	3,578	15,072	7,805	54,936
JULY JUILLET	566	13	24	—	658	—	1,261	37,530	1,666	11,866	5,902	56,964
AUGUST AOUT	597	7	64	—	184	—	852	28,815	1,230	14,772	3,729	48,546
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	512	—	48	70	388	3	1,021	30,382	1,899	7,940	8,465	48,686
OCTOBER-OCTOBRE	438	—	28	67	840	—	1,373	38,169	1,276	13,005	8,084	60,534
NOVEMBER-NOVEMBRE	349	—	72	—	1,208	—	1,629	37,445	1,786	10,322	8,932	58,485
DECEMBER-DECEMBRE	197	—	120	—	923	—	1,240	27,553	315	12,932	10,417	51,217
<b>ALBERTA</b>	<b>17,296</b>	<b>110</b>	<b>3,442</b>	<b>8,185</b>	<b>18,177</b>	<b>64</b>	<b>47,274</b>	<b>1,442,172</b>	<b>138,562</b>	<b>618,995</b>	<b>175,095</b>	<b>2,374,824</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>17,296</b>	<b>110</b>	<b>3,442</b>	<b>8,185</b>	<b>18,177</b>	<b>64</b>	<b>47,274</b>	<b>1,442,172</b>	<b>138,562</b>	<b>618,995</b>	<b>175,095</b>	<b>2,374,824</b>
JANUARY JANVIER	515	2	83	592	784	1	1,977	53,887	8,595	25,258	19,178	106,918
FEBRUARY FEVRIER	740	2	114	777	581	1	2,215	60,120	3,091	29,743	3,976	96,930
MARCH MARS	1,511	15	240	899	1,276	4	3,945	111,968	9,904	40,037	9,817	171,726
APRIL AVRIL	1,620	7	188	664	1,471	4	3,954	135,008	10,779	51,417	15,885	213,089
MAY MAI	1,826	15	324	580	1,131	10	3,886	125,892	8,727	49,581	27,172	211,372
JUNE JUIN	1,761	20	336	711	1,852	9	4,689	146,400	18,886	39,946	8,874	213,746
JULY JUILLET	1,308	13	249	267	1,026	6	2,869	94,115	7,889	43,954	7,471	153,429
AUGUST AOUT	1,564	9	278	664	1,635	2	4,152	128,013	26,882	109,074	10,443	274,412
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,668	13	334	352	2,177	—	4,544	142,992	6,006	56,828	5,661	211,487
OCTOBER-OCTOBRE	1,718	7	264	708	1,743	26	4,466	144,187	27,358	46,333	10,522	228,400
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,519	5	515	956	2,269	1	5,265	148,396	6,410	74,767	43,810	273,383
DECEMBER-DECEMBRE	1,546	2	517	1,015	2,232	—	5,312	151,554	4,035	52,057	12,286	219,932
<b>BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>16,116</b>	<b>116</b>	<b>1,609</b>	<b>2,808</b>	<b>12,291</b>	<b>352</b>	<b>33,292</b>	<b>1,049,980</b>	<b>103,453</b>	<b>384,431</b>	<b>213,424</b>	<b>1,751,288</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>16,116</b>	<b>116</b>	<b>1,609</b>	<b>2,808</b>	<b>12,291</b>	<b>352</b>	<b>33,292</b>	<b>1,049,980</b>	<b>103,453</b>	<b>384,431</b>	<b>213,424</b>	<b>1,751,288</b>
JANUARY JANVIER	927	3	60	286	619	12	1,907	59,616	6,289	23,084	9,309	98,298
FEBRUARY FEVRIER	1,260	7	124	208	983	2	2,584	77,813	4,266	36,100	19,013	137,192
MARCH MARS	1,858	6	250	185	1,057	45	3,401	111,406	4,005	25,488	12,318	153,217
APRIL AVRIL	1,515	10	132	9	330	174	2,170	75,672	7,569	19,976	12,440	115,657
MAY MAI	1,570	17	105	204	1,220	22	3,138	97,066	8,957	50,694	20,172	176,889
JUNE JUIN	1,616	21	75	128	1,372	9	3,221	102,415	12,453	32,735	22,772	170,375
JULY JUILLET	1,347	14	84	294	1,218	41	2,998	94,212	7,655	47,375	5,774	155,016
AUGUST AOUT	1,412	16	95	240	903	11	2,677	91,665	20,431	33,858	33,583	179,537
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,489	11	126	332	946	7	2,911	94,461	10,610	34,772	44,092	183,935
OCTOBER-OCTOBRE	1,378	8	128	458	787	12	2,771	85,504	8,419	34,675	13,522	142,120
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,026	1	248	77	1,452	8	2,812	85,362	7,677	22,421	14,115	129,575
DECEMBER-DECEMBRE	718	2	182	387	1,404	9	2,702	74,788	5,122	23,253	6,314	109,477
<b>YUKON</b>	<b>106</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>5,041</b>	<b>18</b>	<b>1,201</b>	<b>1,351</b>	<b>7,611</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>106</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>5,041</b>	<b>18</b>	<b>1,201</b>	<b>1,351</b>	<b>7,611</b>
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST AOUT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51	—	—	—	—	—	51	2,285	18	183	—	2,486
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	41	1,935	—	317	1,076	3,328
NOVEMBER-NOVEMBRE	11	—	4	—	—	—	15	597	—	689	269	1,555
DECEMBER-DECEMBRE	5	—	—	—	—	—	5	224	—	12	6	242

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,880	24	524	382	1,773	31	7,614	279,385	12,727	116,858	77,700	486,670
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-APRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	533	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	690	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBR	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DECEMBER-DECEMBRE	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
<b>ALBERTA</b>												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	21,460	122	3,466	4,339	16,205	73	45,665	1,649,411	157,886	955,678	272,149	3,035,124
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	34,624	7,342	122,327
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-APRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBR	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	13,049	313,814
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
DECEMBER-DECEMBRE	1,239	1	270	348	1,676	6	3,540	119,854	12,792	120,875	22,713	276,234
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	15,361	95	953	2,373	5,459	251	24,492	955,141	108,875	412,874	178,438	1,655,328
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-APRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBR	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
DECEMBER-DECEMBRE	657	2	33	545	705	15	1,957	64,274	16,659	41,081	39,684	161,698
<b>YUKON</b>												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	263	66	14	2	—	8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	8	27	863	—	100	—	963
APRIL-APRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBR	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
DECEMBER-DECEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
JANUARY-JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	235	—	7	—	242
FEBRUARY-FEVRIER	3	—	—	—	36	—	39	1,291	45	5	—	1,341
MARCH-MARS	5	—	—	—	—	—	5	253	—	243	65	561
APRIL-AVRIL	5	—	—	—	108	—	113	2,840	6	87	—	2,933
MAY-MAI	12	—	—	48	—	—	60	2,248	58	135	73	2,514
JUNE-JUIN	25	—	—	—	—	—	25	1,170	—	102	2,200	3,472
JULY-JUILLET	11	—	—	—	52	1	64	647	—	81	200	928
AUGUST-AOÛT	20	—	2	—	—	—	22	1,181	—	141	1,406	2,728
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	10	—	2	—	3	—	15	1,078	8	348	150	1,584
OCTOBER-OCTOBRE	9	—	—	47	—	—	56	1,194	10	128	3,247	4,579
NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	—	—	—	—	7	390	15	65	—	470
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	184	—	3	—	187

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

November revised — 1978 — Novembre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
QUEBEC	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
ONTARIO	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
MANITOBA	149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
SASKATCHEWAN	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
ALBERTA	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
YUKON	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>87</b>	—	—	—	<b>51</b>	—	<b>138</b>	<b>7,305</b>	<b>746</b>	<b>3,818</b>	<b>2,589</b>	<b>14,458</b>
JANUARY-JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY-MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE-JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY-JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER-OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
DECEMBER-DECEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	46	—	61	—	107

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

December — 1978 — Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>4,113</b>	<b>18</b>	<b>1,433</b>	<b>1,524</b>	<b>9,097</b>	<b>164</b>	<b>16,349</b>	<b>486,717</b>	<b>85,632</b>	<b>284,332</b>	<b>156,355</b>	<b>1,013,036</b>
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU-PRINCE-EDOUARD	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	777	75	4,417
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
QUEBEC	726	3	617	170	3,041	99	4,656	120,362	12,385	37,037	23,824	193,608
ONTARIO	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	72,127	18,181	229,676
MANITOBA	100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051
SASKATCHEWAN	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
ALBERTA	1,239	1	270	348	1,676	6	3,540	119,854	12,792	120,875	22,713	276,234
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	657	2	33	545	705	15	1,957	64,274	16,659	41,081	39,684	161,698
YUKON	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	—	—	—	—	—	<b>1</b>	<b>46</b>	—	<b>61</b>	—	<b>107</b>

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>52,729</b>	<b>174</b>	<b>14,976</b>	<b>20,796</b>	<b>71,370</b>	<b>1,226</b>	<b>161,271</b>	<b>4,831,926</b>	<b>608,948</b>	<b>1,703,850</b>	<b>921,735</b>	<b>8,066,459</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>52,729</b>	<b>174</b>	<b>14,976</b>	<b>20,796</b>	<b>71,370</b>	<b>1,226</b>	<b>161,271</b>	<b>4,831,926</b>	<b>608,948</b>	<b>1,703,850</b>	<b>921,735</b>	<b>8,066,459</b>
JANUARY JANVIER	1,627	3	414	969	3,444	33	6,490	187,053	27,351	84,069	46,793	345,266
FEBRUARY FEVRIER	2,643	4	503	1,318	4,437	73	8,978	249,328	38,228	133,472	47,855	468,883
MARCH MARS	5,626	16	1,602	1,935	7,903	86	17,168	489,204	37,499	123,475	108,794	759,372
APRIL AVRIL	6,271	16	1,321	1,386	4,660	234	13,888	460,568	50,760	137,886	43,901	693,115
MAY MAI	6,154	25	1,719	2,124	5,486	94	15,602	486,198	61,279	154,444	75,791	777,712
JUNE JUIN	5,410	25	1,266	2,265	5,626	65	14,657	465,073	62,551	133,589	179,589	840,802
JULY-JUILLET	4,090	17	991	1,849	5,398	118	12,463	384,615	42,881	136,862	45,613	609,971
AUGUST-AOÛT	4,798	28	1,549	1,864	6,970	81	15,290	454,811	74,907	205,048	77,165	811,931
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	4,676	23	1,251	1,632	6,291	245	14,118	435,061	41,724	169,739	98,042	744,566
OCTOBER-OCTOBRE	4,439	7	1,265	1,707	5,423	88	12,929	389,088	79,448	125,277	45,378	639,191
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,078	5	1,631	1,970	8,398	68	16,150	466,472	45,757	147,979	92,330	752,538
DECEMBER-DECEMBRE	2,917	5	1,464	1,777	7,334	41	13,538	364,455	46,563	151,610	60,484	623,112
<b>CALGARY</b>	<b>4,398</b>	<b>-</b>	<b>1,776</b>	<b>4,169</b>	<b>5,953</b>	<b>36</b>	<b>16,332</b>	<b>446,031</b>	<b>31,802</b>	<b>256,632</b>	<b>69,616</b>	<b>804,081</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>4,398</b>	<b>-</b>	<b>1,776</b>	<b>4,169</b>	<b>5,953</b>	<b>36</b>	<b>16,332</b>	<b>446,031</b>	<b>31,802</b>	<b>256,632</b>	<b>69,616</b>	<b>804,081</b>
JANUARY JANVIER	145	-	14	143	66	-	368	8,371	856	4,552	1,411	15,190
FEBRUARY-FEVRIER	243	-	44	657	183	-	1,127	25,643	1,858	15,833	187	43,521
MARCH MARS	465	-	160	333	961	-	1,919	42,614	298	15,461	762	59,135
APRIL AVRIL	209	-	64	154	632	1	1,060	36,048	797	25,541	337	62,723
MAY MAI	459	-	150	459	312	9	1,389	39,058	1,756	17,478	22,401	80,693
JUNE JUIN	291	-	188	322	850	4	1,655	40,580	4,846	15,484	217	61,127
JULY-JUILLET	303	-	111	-	327	2	743	21,002	1,229	13,118	391	35,740
AUGUST-AOÛT	512	-	150	525	123	2	1,312	37,438	16,393	62,154	2,119	118,104
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	425	-	186	69	764	-	1,444	45,100	1,230	31,229	571	78,130
OCTOBER-OCTOBRE	487	-	170	448	668	17	1,790	53,791	1,264	10,806	2,281	68,142
NOVEMBER-NOVEMBRE	431	-	245	596	645	1	1,918	52,378	1,244	27,846	36,439	117,907
DECEMBER-DECEMBRE	428	-	294	463	422	-	1,607	44,008	31	17,130	2,500	63,669
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>769</b>	<b>7</b>	<b>114</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>29</b>	<b>1,555</b>	<b>48,050</b>	<b>7,059</b>	<b>9,062</b>	<b>1,191</b>	<b>65,362</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>769</b>	<b>7</b>	<b>114</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>29</b>	<b>1,555</b>	<b>48,050</b>	<b>7,059</b>	<b>9,062</b>	<b>1,191</b>	<b>65,362</b>
JANUARY JANVIER	6	-	-	-	-	-	6	541	-	362	40	943
FEBRUARY-FEVRIER	16	-	32	-	-	-	48	1,517	-	542	-	2,059
MARCH MARS	82	-	4	-	60	-	146	4,379	172	2,312	30	6,893
APRIL AVRIL	108	-	6	-	8	6	128	4,608	1,918	437	-	6,963
MAY MAI	196	4	16	-	19	3	238	7,948	225	1,240	4	9,417
JUNE JUIN	82	1	2	-	64	-	149	4,749	442	592	-	5,783
JULY-JUILLET	44	1	8	-	-	1	54	2,085	654	368	5	3,112
AUGUST-AOÛT	100	-	8	24	178	1	311	9,238	572	1,121	548	11,479
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	42	1	14	-	4	1	62	2,463	1,876	563	92	4,994
OCTOBER-OCTOBRE	45	-	10	-	36	10	101	3,232	859	630	-	4,721
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	-	10	-	126	7	179	4,084	329	485	75	4,973
DECEMBER-DECEMBRE	12	-	4	-	117	-	133	3,206	12	410	397	4,025
<b>EDMONTON</b>	<b>4,577</b>	<b>9</b>	<b>744</b>	<b>2,973</b>	<b>5,968</b>	<b>1</b>	<b>14,272</b>	<b>468,836</b>	<b>49,649</b>	<b>184,935</b>	<b>40,723</b>	<b>744,143</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>4,577</b>	<b>9</b>	<b>744</b>	<b>2,973</b>	<b>5,968</b>	<b>1</b>	<b>14,272</b>	<b>468,836</b>	<b>49,649</b>	<b>184,935</b>	<b>40,723</b>	<b>744,143</b>
JANUARY JANVIER	155	-	34	178	607	1	975	29,334	635	13,170	14,796	57,935
FEBRUARY-FEVRIER	117	-	36	120	112	-	385	12,910	305	6,012	2,073	21,300
MARCH MARS	314	4	36	517	61	-	932	31,726	930	15,252	5,238	53,146
APRIL AVRIL	509	1	54	357	394	-	1,315	46,595	2,837	7,295	2,186	58,913
MAY MAI	522	-	60	94	138	-	814	34,908	5,085	16,327	1,637	57,957
JUNE JUIN	458	-	44	315	283	-	1,100	40,317	4,416	11,018	1,257	57,008
JULY-JUILLET	380	-	44	173	391	-	988	32,723	2,348	13,527	3,968	52,566
AUGUST-AOÛT	313	2	84	119	905	-	1,423	44,612	6,223	31,936	3,419	86,190
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	401	-	44	234	896	-	1,575	49,529	995	9,113	1,463	61,100
OCTOBER-OCTOBRE	513	-	38	183	512	-	1,246	44,220	21,294	15,325	2,462	83,301
NOVEMBER-NOVEMBRE	386	1	134	360	1,154	-	2,035	54,496	2,427	27,606	188	84,717
DECEMBER-DECEMBRE	509	1	136	323	515	-	1,484	47,466	2,154	18,354	2,036	70,010



TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>54,188</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,348</b>	<b>1,030</b>	<b>134,213</b>	<b>4,722,163</b>	<b>580,180</b>	<b>2,237,603</b>	<b>822,477</b>	<b>8,362,423</b>
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>54,188</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,348</b>	<b>1,030</b>	<b>134,213</b>	<b>4,722,163</b>	<b>580,180</b>	<b>2,237,603</b>	<b>822,477</b>	<b>8,362,423</b>
JANUARY-JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY-FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH-MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL-AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY-MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	56,432	207,070	69,324	866,046
JUNE-JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,845	96,290	815,674
JULY-JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST-AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	68,967	810,345
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER-OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER-DECEMBRE	2,343	1	1,010	1,075	3,719	100	8,248	265,257	39,542	225,315	118,409	648,523
<b>CALGARY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>5,299</b>	<b>—</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
JANUARY-JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY-FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH-MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL-AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY-MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE-JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY-JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST-AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER-OCTOBRE	511	—	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER-NOVEMBRE	382	—	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER-DECEMBRE	394	—	172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
JANUARY-JANVIER	5	—	4	—	—	2	11	675	106	331	—	1,112
FEBRUARY-FEVRIER	24	—	—	—	70	1	95	2,224	251	563	—	3,038
MARCH-MARS	53	1	14	—	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL-AVRIL	103	—	20	—	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY-MAI	105	4	34	—	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE-JUIN	70	5	8	—	10	—	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY-JUILLET	55	—	10	—	3	1	69	2,751	281	2,667	—	5,699
AUGUST-AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	53	—	8	—	60	—	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER-OCTOBRE	42	1	20	—	169	3	235	7,095	281	893	—	8,269
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	—	2	—	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	2	—	42	—	53	1,413	430	1,278	11	3,132
<b>EDMONTON</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
JANUARY-JANVIER	382	—	8	327	837	—	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY-FEVRIER	318	—	42	48	151	—	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH-MARS	767	—	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL-AVRIL	723	—	58	289	378	—	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY-MAI	647	—	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE-JUIN	604	—	128	80	432	—	1,244	51,809	1,446	14,838	14,236	89,004
JULY-JUILLET	416	—	106	63	103	—	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,381
AUGUST-AOÛT	671	—	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	542	—	134	192	384	—	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER-OCTOBRE	564	—	58	179	520	—	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER-NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	—	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER-DECEMBRE	230	—	26	209	560	—	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	<b>1,395</b>	<b>17</b>	<b>164</b>	<b>112</b>	<b>2,852</b>	<b>30</b>	<b>4,570</b>	<b>116,809</b>	<b>567</b>	<b>31,493</b>	<b>18,438</b>	<b>167,307</b>
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
JANUARY JANVIER	47	—	6	—	22	—	75	2,223	9	1,244	—	3,476
FEBRUARY FEVRIER	47	—	8	—	30	9	94	2,532	25	503	94	3,154
MARCH MARS	84	1	14	—	373	1	473	10,149	122	4,355	903	15,529
APRIL AVRIL	122	3	18	—	101	—	244	7,454	15	991	552	9,012
MAY MAI	190	1	8	4	341	4	548	14,271	60	934	194	15,459
JUNE JUIN	166	1	16	—	31	4	218	8,068	62	3,385	1,265	12,780
JULY JUILLET	119	2	10	40	165	—	336	9,070	11	760	209	10,050
AUGUST AOUT	168	2	24	—	616	4	814	18,403	62	2,018	1,179	21,662
SEPTEMBER SEPTEMBRE	112	2	12	—	193	—	319	8,197	83	6,218	2,445	16,943
OCTOBER OCTOBRE	130	2	16	—	413	4	565	12,673	44	1,389	798	14,904
NOVEMBER NOVEMBRE	119	3	20	68	298	—	508	13,730	64	8,903	9,778	32,475
DECEMBER DECEMBRE	91	—	12	—	269	4	376	10,039	10	793	1,021	11,863
<b>HAMILTON</b>	<b>1,577</b>	<b>5</b>	<b>948</b>	<b>461</b>	<b>1,136</b>	<b>2</b>	<b>4,129</b>	<b>121,775</b>	<b>39,666</b>	<b>35,035</b>	<b>18,106</b>	<b>214,582</b>
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,577	5	948	461	1,136	2	4,129	121,775	39,666	35,035	18,106	214,582
JANUARY JANVIER	20	—	2	—	—	—	22	1,137	221	719	269	2,346
FEBRUARY FEVRIER	44	—	4	19	392	—	459	8,016	9,060	1,697	3,696	22,469
MARCH MARS	137	—	28	49	14	—	228	7,985	1,270	1,408	452	11,115
APRIL AVRIL	214	—	22	10	181	—	427	14,542	857	2,202	103	17,704
MAY MAI	226	—	156	24	—	1	407	13,281	980	3,271	622	18,154
JUNE JUIN	211	4	96	47	232	—	590	16,064	367	3,385	797	20,613
JULY JUILLET	196	—	38	60	—	—	294	10,356	3,880	3,078	1,999	19,313
AUGUST AOUT	125	1	36	57	33	—	252	9,661	1,665	2,828	2,414	16,568
SEPTEMBER SEPTEMBRE	166	—	66	—	169	—	401	11,115	3,451	3,790	1,136	19,492
OCTOBER OCTOBRE	102	—	156	86	103	—	447	12,482	1,544	6,037	1,779	21,842
NOVEMBER NOVEMBRE	62	—	200	109	12	—	383	10,861	2,418	2,533	3,633	19,445
DECEMBER DECEMBRE	74	—	144	—	—	1	219	6,275	13,953	4,087	1,206	25,521
<b>HULL</b>	<b>379</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>103</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>576</b>	<b>25,655</b>	<b>3,588</b>	<b>23,832</b>	<b>22,639</b>	<b>75,714</b>
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	379	32	28	103	28	6	576	25,655	3,588	23,832	22,639	75,714
JANUARY JANVIER	7	2	2	49	—	—	60	2,253	3,076	172	1,435	6,936
FEBRUARY FEVRIER	13	1	—	—	—	—	14	685	8	653	1,498	2,844
MARCH MARS	30	1	4	—	25	1	61	1,797	—	646	39	2,482
APRIL AVRIL	56	2	4	—	—	—	62	2,734	12	916	4,539	8,201
MAY MAI	51	—	4	15	2	—	72	3,307	22	4,651	81	8,061
JUNE JUIN	68	7	—	—	—	—	75	5,052	38	2,583	12,079	19,752
JULY JUILLET	44	1	—	39	—	2	86	3,490	—	160	403	4,053
AUGUST AOUT	37	9	10	—	—	—	56	2,182	21	1,379	1	3,583
SEPTEMBER SEPTEMBRE	25	6	—	—	—	—	31	1,641	383	2,128	2,486	6,638
OCTOBER OCTOBRE	30	2	2	—	1	—	35	1,372	2	8,581	20	9,975
NOVEMBER NOVEMBRE	12	—	—	—	—	3	15	811	—	749	30	1,590
DECEMBER DECEMBRE	6	1	2	—	—	—	9	331	26	1,214	28	1,599
<b>KITCHENER</b>	<b>1,308</b>	<b>—</b>	<b>378</b>	<b>531</b>	<b>857</b>	<b>4</b>	<b>3,078</b>	<b>89,863</b>	<b>12,846</b>	<b>26,867</b>	<b>9,241</b>	<b>138,817</b>
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,308	—	378	531	857	4	3,078	89,863	12,846	26,867	9,241	138,817
JANUARY JANVIER	38	—	28	40	229	—	335	5,437	408	1,033	325	7,203
FEBRUARY FEVRIER	16	—	4	—	—	—	20	816	255	2,363	17	3,451
MARCH MARS	149	—	38	—	—	—	187	7,470	758	620	521	9,369
APRIL AVRIL	104	—	24	33	34	—	195	6,049	814	897	713	8,473
MAY MAI	153	—	14	99	281	—	547	14,263	828	651	1,079	16,821
JUNE JUIN	163	—	22	22	92	—	299	9,722	1,030	1,059	83	11,894
JULY JUILLET	50	—	—	88	—	2	140	4,200	269	1,515	1,208	7,192
AUGUST AOUT	160	—	10	30	94	—	294	8,803	3,153	1,368	301	13,625
SEPTEMBER SEPTEMBRE	189	—	58	40	25	1	313	11,369	1,597	9,467	430	22,863
OCTOBER OCTOBRE	135	—	66	153	90	1	445	11,605	2,676	1,740	1,404	17,425
NOVEMBER NOVEMBRE	96	—	48	26	—	—	170	5,597	633	671	683	7,584
DECEMBER DECEMBRE	55	—	66	—	12	—	133	4,532	425	5,483	2,477	12,917

TABLE 38. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 38. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle  
1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liare	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
JANUARY JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL AVRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER SEPTEMBR	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER OCTOBRE	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER NOVEMBRE	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER DECEMBRE	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,232	1	683	133	423	3	2,475	91,945	30,234	45,455	15,798	183,432
JANUARY JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL AVRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE JUIN	154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER SEPTEMBR	106	—	44	—	108	—	258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER OCTOBRE	98	—	26	8	218	—	350	11,507	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER NOVEMBRE	102	—	8	—	—	—	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER DECEMBRE	59	—	58	—	95	—	212	5,777	928	8,101	694	15,500
HULL												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	459	44	84	—	249	3	839	31,703	3,885	16,267	17,720	69,575
JANUARY JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL AVRIL	51	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY MAI	59	4	—	—	9	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST AOÛT	53	9	—	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER SEPTEMBR	69	4	4	—	—	2	79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER OCTOBRE	33	3	—	—	6	—	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER NOVEMBRE	32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER DECEMBRE	8	—	50	—	12	—	70	2,517	20	2,497	—	5,034
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,143	—	370	186	194	11	1,899	68,835	15,274	39,406	11,770	135,285
JANUARY JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL AVRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST AOÛT	80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER SEPTEMBR	78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER OCTOBRE	85	—	48	—	—	—	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER NOVEMBRE	96	—	18	—	1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER DECEMBRE	107	—	6	31	—	—	144	5,012	623	12,489	18	18,142

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>	1,534	2	252	314	1,828	—	3,930	89,543	10,128	26,446	6,858	132,975
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,534	2	252	314	1,828	—	3,930	89,543	10,128	26,446	6,858	132,975
JANUARY JANVIER	39	—	14	—	—	—	53	1,509	50	1,595	17	3,171
FEBRUARY FEVRIER	48	—	—	7	70	—	125	3,061	755	658	1,928	6,402
MARCH-MARS	114	—	20	84	—	—	218	5,239	857	2,060	309	8,465
APRIL AVRIL	118	—	10	—	138	—	266	5,942	3,111	2,747	75	11,875
MAY MAI	176	2	6	44	191	—	419	9,936	686	6,667	77	17,366
JUNE JUIN	199	—	18	—	423	—	640	14,560	455	1,862	2,100	18,977
JULY-JUILLET	84	—	56	38	347	—	525	8,868	878	1,482	480	11,708
AUGUST AOÛT	119	—	44	—	188	—	351	9,020	280	1,726	319	11,345
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	81	—	12	—	204	—	297	6,534	1,041	1,878	280	9,733
OCTOBER-OCTOBRE	143	—	8	—	246	—	397	7,421	635	1,622	764	10,442
NOVEMBER-NOVEMBRE	167	—	22	61	21	—	271	7,541	873	1,863	409	10,686
DECEMBER-DECEMBRE	246	—	42	80	—	—	368	9,912	507	2,286	100	12,805
<b>MONTREAL</b>	8,832	13	963	396	13,859	201	24,264	612,246	105,072	191,310	234,353	1,142,981
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	8,832	13	963	396	13,859	201	24,264	612,246	105,072	191,310	234,353	1,142,981
JANUARY JANVIER	218	1	50	—	735	5	1,009	20,905	4,071	18,903	12,035	55,914
FEBRUARY-FEVRIER	554	2	64	29	1,171	48	1,868	46,561	11,121	9,873	1,058	68,613
MARCH-MARS	1,346	2	212	16	1,421	25	3,022	73,815	4,807	10,988	62,275	151,885
APRIL AVRIL	1,337	—	83	55	1,129	13	2,617	71,662	3,827	43,856	1,168	120,513
MAY MAI	969	1	82	119	1,447	12	2,630	67,455	19,251	15,427	6,367	108,500
JUNE JUIN	847	3	77	16	1,175	13	2,131	57,260	4,117	15,858	96,388	173,623
JULY-JUILLET	363	1	32	8	967	14	1,385	36,841	1,838	12,365	4,701	55,745
AUGUST AOÛT	662	3	72	28	1,933	18	2,716	61,213	7,258	21,628	9,727	99,826
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	757	—	112	8	748	15	1,640	46,633	3,169	13,426	10,022	73,250
OCTOBER-OCTOBRE	591	—	89	11	1,307	6	2,004	47,864	13,464	12,355	11,696	85,179
NOVEMBER-NOVEMBRE	909	—	78	86	1,028	12	2,113	56,364	12,313	7,393	84,790	84,790
DECEMBER-DECEMBRE	279	—	12	20	798	20	1,129	25,873	19,836	9,238	10,196	65,143
<b>OSHAWA</b>	868	—	450	529	539	6	2,392	63,555	7,750	12,379	2,595	86,279
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	868	—	450	529	539	6	2,392	63,555	7,750	12,379	2,595	86,279
JANUARY JANVIER	47	—	24	—	70	—	141	3,333	2,129	97	—	5,559
FEBRUARY-FEVRIER	2	—	—	—	—	—	2	173	210	1,169	49	1,601
MARCH-MARS	71	—	108	100	150	—	429	9,866	—	332	568	10,766
APRIL AVRIL	152	—	20	127	106	—	405	10,226	878	890	1,198	13,192
MAY MAI	108	—	14	120	48	—	290	6,753	311	707	13	7,784
JUNE JUIN	52	—	6	110	54	—	222	5,764	770	201	302	7,037
JULY-JUILLET	115	—	28	32	12	—	187	5,685	46	1,480	25	7,236
AUGUST AOÛT	66	—	36	—	—	6	108	3,544	1,305	427	58	5,334
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	40	—	36	—	—	—	76	2,448	195	714	353	3,710
OCTOBER-OCTOBRE	109	—	150	35	—	—	294	8,623	1,526	2,984	12	13,145
NOVEMBER-NOVEMBRE	79	—	26	—	99	—	204	5,924	231	45	—	6,200
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	5	—	—	34	1,216	149	3,333	17	4,715
<b>OTTAWA</b>	1,214	9	929	2,642	2,344	35	7,173	205,865	12,185	48,566	76,240	342,856
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,214	9	929	2,642	2,344	35	7,173	205,865	12,185	48,566	76,240	342,856
JANUARY JANVIER	3	—	—	44	183	—	230	4,701	32	1,163	2,174	8,070
FEBRUARY-FEVRIER	38	—	6	7	—	—	51	2,362	445	1,664	1,531	6,002
MARCH-MARS	67	—	13	95	—	—	175	6,884	116	3,948	3,754	14,702
APRIL AVRIL	230	1	110	176	6	—	523	19,937	363	2,708	3,946	26,954
MAY MAI	168	6	160	302	539	12	1,187	28,524	5,314	2,194	417	36,449
JUNE JUIN	114	—	64	238	67	3	486	16,164	485	17,308	1,989	35,946
JULY-JUILLET	73	—	102	256	565	14	1,010	27,949	1,969	5,257	1,893	37,068
AUGUST AOÛT	164	—	144	531	297	1	1,137	32,816	918	4,499	809	39,042
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	132	2	94	116	516	—	861	23,902	1,212	2,187	47,574	74,985
OCTOBER-OCTOBRE	122	—	30	101	—	2	255	9,546	396	2,031	452	12,425
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	204	456	156	2	894	23,264	797	3,967	3,025	31,053
DECEMBER-DECEMBRE	27	—	2	320	15	—	364	9,816	138	1,630	8,576	20,160

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>1,380</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>262</b>	<b>2,560</b>	<b>6</b>	<b>4,736</b>	<b>104,307</b>	<b>9,401</b>	<b>18,862</b>	<b>8,328</b>	<b>140,898</b>
JANUARY-JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH-MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL-AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY-MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE-JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY-JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST-AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER-OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER-NOVEMBRE	217	—	77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,196
DECEMBER-DECEMBRE	81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554
<b>MONTREAL</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>7,705</b>	<b>7</b>	<b>1,977</b>	<b>293</b>	<b>6,766</b>	<b>443</b>	<b>17,191</b>	<b>543,086</b>	<b>60,866</b>	<b>146,159</b>	<b>122,599</b>	<b>872,710</b>
JANUARY-JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY-FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY-MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	9,472	12,976	9,881	91,309
JUNE-JUIN	488	—	32	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST-AOÛT	587	—	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER-OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,552	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER-NOVEMBRE	783	—	226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
DECEMBER-DECEMBRE	369	—	379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
<b>OSHAWA</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>992</b>	<b>—</b>	<b>621</b>	<b>250</b>	<b>470</b>	<b>1</b>	<b>2,334</b>	<b>73,317</b>	<b>8,801</b>	<b>15,551</b>	<b>3,592</b>	<b>101,261</b>
JANUARY-JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY-FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH-MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL-AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY-MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE-JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY-JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST-AOÛT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER-OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705
NOVEMBER-NOVEMBRE	40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
DECEMBER-DECEMBRE	62	—	32	41	175	—	310	7,499	117	981	217	8,814
<b>OTTAWA</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC</b>	<b>1,201</b>	<b>1</b>	<b>1,041</b>	<b>2,146</b>	<b>2,166</b>	<b>11</b>	<b>6,566</b>	<b>215,549</b>	<b>8,515</b>	<b>82,638</b>	<b>22,539</b>	<b>329,241</b>
JANUARY-JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY-FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH-MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL-AVRIL	83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY-MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE-JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY-JUILLET	114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST-AOÛT	219	1	114	125	36	—	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130	—	130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319
OCTOBER-OCTOBRE	119	—	54	203	26	—	402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
NOVEMBER-NOVEMBRE	68	—	59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
DECEMBER-DECEMBRE	44	—	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	4,126	32	805	28	3,074	300	8,365	239,322	15,314	41,242	16,648	312,526
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,126	32	805	28	3,074	300	8,365	239,322	15,314	41,242	16,648	312,526
JANUARY JANVIER	137	—	4	—	69	7	217	6,575	402	665	499	8,141
FEBRUARY-FEVRIER	279	—	25	—	12	6	322	10,985	17	1,472	1,214	13,688
MARCH-MARS	441	—	49	8	171	12	682	20,143	94	8,424	468	29,129
APRIL-AVRIL	641	6	119	—	213	9	988	29,198	209	2,847	1,637	33,891
MAY MAI	510	5	70	—	50	4	639	21,115	210	2,252	1,846	25,423
JUNE-JUIN	336	3	24	—	194	2	559	16,361	109	1,968	460	18,898
JULY-JUILLET	209	6	50	—	24	4	293	9,604	157	2,720	188	12,669
AUGUST-AOÛT	349	4	144	—	937	25	1,459	36,724	12,577	4,743	2,033	56,077
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	402	5	76	14	138	191	826	21,642	257	7,477	3,546	32,922
OCTOBER-OCTOBRE	352	1	100	—	134	19	606	19,229	633	3,625	1,217	24,704
NOVEMBER-NOVEMBRE	310	1	102	6	578	17	1,014	29,617	605	3,617	1,240	35,079
DECEMBER-DECEMBRE	160	—	42	—	554	4	760	18,129	44	1,432	2,300	21,905
REGINA	1,490	—	190	70	1,381	—	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,490	—	190	70	1,381	—	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
JANUARY JANVIER	51	—	2	—	—	—	53	2,070	942	2,903	332	6,247
FEBRUARY-FEVRIER	72	—	10	—	—	—	82	3,154	207	3,005	1,923	8,289
MARCH-MARS	181	—	4	—	276	—	461	10,884	327	892	75	12,178
APRIL-AVRIL	138	—	22	—	—	—	160	6,256	954	4,409	847	12,466
MAY MAI	187	—	12	—	—	—	199	8,174	264	3,458	355	12,251
JUNE-JUIN	158	—	—	—	16	—	174	6,523	150	1,502	4,800	12,975
JULY-JUILLET	204	—	12	—	393	—	609	17,428	568	7,846	5,593	31,435
AUGUST-AOÛT	150	—	60	—	—	—	210	7,627	196	3,105	721	11,649
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138	—	28	70	224	—	460	12,052	155	2,721	3,652	18,580
OCTOBER-OCTOBRE	127	—	—	—	161	—	288	8,415	769	6,928	3,813	19,925
NOVEMBER-NOVEMBRE	44	—	6	—	194	—	244	5,887	667	2,697	2,525	11,776
DECEMBER-DECEMBRE	40	—	34	—	117	—	191	5,474	—	9,118	8,924	23,516
ST.CATHARINES-NIAGARA	1,308	3	444	119	607	9	2,490	79,285	11,558	18,677	7,303	116,823
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,308	3	444	119	607	9	2,490	79,285	11,558	18,677	7,303	116,823
JANUARY JANVIER	34	—	4	—	9	—	47	1,739	758	749	207	3,453
FEBRUARY-FEVRIER	51	—	4	18	5	—	78	2,489	531	1,130	386	4,536
MARCH-MARS	157	—	70	36	38	—	301	9,283	757	1,445	169	11,654
APRIL-AVRIL	195	—	52	58	55	—	360	11,183	2,592	1,768	—	15,543
MAY MAI	167	—	106	—	86	—	359	11,079	1,505	1,323	267	14,174
JUNE-JUIN	159	—	42	7	62	1	271	8,885	476	2,359	1,113	12,833
JULY-JUILLET	129	—	10	—	48	—	187	7,039	809	2,599	646	11,093
AUGUST-AOÛT	104	2	28	—	25	4	163	6,015	850	1,763	1,712	10,340
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	91	1	66	—	49	—	207	6,484	906	927	868	9,185
OCTOBER-OCTOBRE	57	—	16	—	—	1	74	2,924	897	771	77	4,669
NOVEMBER-NOVEMBRE	123	—	34	—	61	—	218	6,992	618	3,297	378	11,285
DECEMBER-DECEMBRE	41	—	12	—	169	3	225	5,173	859	546	1,480	8,058
SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
JANUARY JANVIER	—	—	14	—	—	—	14	429	98	81	70	678
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	484	65	300	83	932
MARCH-MARS	4	—	1	—	—	—	5	439	102	221	98	860
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	2	2	23	1,000	5	104	61	1,170
MAY MAI	35	—	—	—	24	6	65	1,813	20	3,960	879	6,672
JUNE-JUIN	22	—	—	—	1	2	25	1,245	45	1,085	113	2,488
JULY-JUILLET	29	—	6	—	1	—	36	1,659	70	187	62	1,978
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	714	90	2,183	7,799	10,786
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	207	—	—	—	207
OCTOBER-OCTOBRE	13	—	16	—	—	1	30	1,203	15	570	289	2,077
NOVEMBER-NOVEMBRE	23	—	6	—	—	—	29	1,950	5	4,137	144	6,236
DECEMBER-DECEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	241	30	3,838	—	4,109

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,500	16	860	42	2,046	125	6,589	217,372	8,085	111,347	28,684	365,488
JANUARY-JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,489	1,766	41,872
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER-OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER-DECEMBRE	77	—	40	—	26	21	164	5,492	1,548	5,072	2,428	14,540
REGINA												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
JANUARY-JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER-DECEMBRE	31	—	22	—	56	—	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
ST. CATHARINES-NIAGARA												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	29,451	9,236	122,164
JANUARY-JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL-AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY-MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE-JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY-JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST-AOÛT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER-OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER-NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	4	—	—	—	17	899	1,591	1,531	1,626	5,647
SAINT JOHN												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	249	2	10	—	—	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY-FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH-MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY-MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE-JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY-JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	3	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	2	—	—	3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	4	—	—	—	21	968	75	138	409	1,590

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	320	—	40	70	509	6	945	26,272	2,052	34,350	4,013	66,687
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	320	—	40	70	509	6	945	26,272	2,052	34,350	4,013	66,687
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	394	—	250	—	644
FEBRUARY FEVRIER	2	—	—	—	32	2	36	745	—	60	—	805
MARCH MARS	20	—	—	—	—	—	20	774	10	1,488	3,244	5,516
APRIL AVRIL	29	—	4	—	—	—	33	1,231	—	125	3	1,359
MAY MAI	52	—	2	—	68	2	124	3,389	—	7,098	48	10,535
JUNE JUIN	39	—	—	34	76	1	150	4,187	—	550	310	5,047
JULY JUILLET	31	—	—	—	4	—	35	1,440	—	131	20	1,591
AUGUST AOÛT	31	—	—	—	30	—	61	2,040	—	567	16	2,623
SEPTEMBER SEPTEMBRE	20	—	2	36	197	1	256	5,759	906	3,029	280	9,974
OCTOBER OCTOBRE	38	—	2	—	36	—	76	2,235	902	1,749	32	4,918
NOVEMBER NOVEMBRE	34	—	—	—	—	—	34	1,224	95	223	—	1,542
DECEMBER DECEMBRE	15	—	30	—	66	—	111	2,854	139	19,080	60	22,133
SASKATOON	1,349	—	176	—	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,349	—	176	—	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
JANUARY JANVIER	59	—	—	—	60	—	119	2,636	179	2,982	1,203	7,000
FEBRUARY FEVRIER	68	—	2	—	179	—	249	4,929	816	970	23	6,738
MARCH MARS	141	—	30	—	629	—	800	14,111	70	2,399	103	16,683
APRIL AVRIL	126	—	4	—	26	3	159	4,851	425	3,340	956	9,572
MAY MAI	66	—	2	—	17	—	85	3,527	26	2,337	534	6,424
JUNE JUIN	162	—	—	—	90	—	252	7,531	2,331	2,428	584	12,874
JULY JUILLET	119	—	8	—	11	—	138	4,872	737	1,771	291	7,671
AUGUST AOÛT	189	—	4	—	174	—	367	10,591	45	3,612	1,304	15,552
SEPTEMBER SEPTEMBRE	123	—	14	—	140	—	277	7,912	6	2,389	1,772	12,079
OCTOBER OCTOBRE	111	—	18	—	641	—	770	18,685	252	4,054	2,891	25,882
NOVEMBER NOVEMBRE	130	—	32	—	741	—	903	19,008	562	5,598	3,390	28,558
DECEMBER DECEMBRE	55	—	62	—	573	—	690	13,402	24	449	8	13,883
SUDBURY	786	17	278	164	202	—	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	786	17	278	164	202	—	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
JANUARY JANVIER	3	—	2	—	—	—	5	214	—	86	20	320
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	—	—	10	374	—	232	170	776
MARCH MARS	55	3	74	—	—	—	132	3,988	38	2,572	96	6,694
APRIL AVRIL	132	1	28	—	5	—	166	5,723	1,122	264	150	7,259
MAY MAI	162	3	86	—	—	—	251	8,831	263	2,764	388	12,246
JUNE JUIN	113	3	30	—	52	—	198	6,612	599	1,992	503	9,706
JULY JUILLET	100	2	24	64	145	—	335	7,649	185	2,61	306	8,401
AUGUST AOÛT	95	3	26	100	—	—	224	7,042	3,416	2,723	120	13,301
SEPTEMBER SEPTEMBRE	37	2	8	—	—	—	47	2,031	435	990	10	3,466
OCTOBER OCTOBRE	50	—	—	—	—	—	50	1,831	528	270	194	2,823
NOVEMBER NOVEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	961	196	362	28	1,547
DECEMBER DECEMBRE	3	—	—	—	—	—	3	131	90	307	1,185	1,713
THUNDER BAY	642	23	155	205	586	11	1,622	51,227	4,079	16,336	7,878	79,520
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	642	23	155	205	586	11	1,622	51,227	4,079	16,336	7,878	79,520
JANUARY JANVIER	9	—	—	—	—	—	9	883	80	562	3	1,528
FEBRUARY FEVRIER	21	—	—	—	—	1	22	889	—	1,730	13	2,632
MARCH MARS	43	3	—	—	—	—	46	2,026	5	631	356	3,018
APRIL AVRIL	64	2	6	87	6	—	165	5,121	106	180	96	5,503
MAY MAI	104	2	6	—	72	2	186	6,036	179	1,763	2	7,980
JUNE JUIN	117	3	6	34	12	—	172	6,094	322	760	2,109	9,285
JULY JUILLET	63	4	2	—	14	—	83	3,667	69	3,639	174	7,549
AUGUST AOÛT	89	2	83	—	142	—	316	8,602	241	1,516	8	10,367
SEPTEMBER SEPTEMBRE	51	4	8	84	98	1	246	6,864	2,170	3,192	3,924	16,150
OCTOBER OCTOBRE	40	1	22	—	128	7	198	6,065	550	1,097	610	8,322
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	20	—	—	—	56	2,185	103	888	491	3,667
DECEMBER DECEMBRE	5	2	2	—	114	—	123	2,795	254	378	92	3,519

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	23,775	56,260
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH-MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL-AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY-JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST-AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	2,913	5,660
SEPTEMBER-SEPTEMBR	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER-OCTOBRE	24	—	36	40	112	—	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	—	—	—	—	9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY-FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH-MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL-AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY-JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST-AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER-SEPTEMBR	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER-OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER-NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER-DECEMBRE	83	—	4	—	158	—	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY-FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH-MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL-AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,634	53	1,296	94	5,077
JULY-JUILLET	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,669
AUGUST-AOÛT	63	—	6	—	—	—	69	2,793	—	771	2,590	6,154
SEPTEMBER-SEPTEMBR	29	1	—	—	—	—	30	1,427	33	167	457	2,084
OCTOBER-OCTOBRE	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
NOVEMBER-NOVEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	611	23	168	54	227	—	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
JANUARY JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH-MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL-AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY-JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST-AOÛT	61	5	46	—	7	—	119	4,783	436	777	288	6,284
SEPTEMBER-SEPTEMBR	74	2	14	—	76	—	166	4,918	323	1,730	166	7,137
OCTOBER-OCTOBRE	38	2	2	—	6	—	48	2,609	85	2,190	35	4,919
NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	4	—	57	—	90	2,947	5,070	955	193	9,165
DECEMBER-DECEMBRE	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,245

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1977

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>	5,473	—	3,855	5,026	12,328	200	26,882	1,003,389	181,582	314,710	159,575	1,659,256
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	5,473	—	3,855	5,026	12,328	200	26,882	1,003,389	181,582	314,710	159,575	1,659,256
JANUARY-JANVIER	68	—	62	159	794	10	1,093	39,848	7,810	12,934	2,867	63,459
FEBRUARY-FEVRIER	230	—	164	252	1,096	7	1,749	56,788	9,918	51,729	19,815	138,250
MARCH-MARS	540	—	472	544	2,226	3	3,785	129,044	20,476	20,688	21,150	191,358
APRIL-AVRIL	735	—	494	306	877	25	2,437	103,602	24,807	21,224	15,415	165,048
MAY-MAI	724	—	658	653	683	22	2,740	109,042	14,657	24,561	12,351	160,611
JUNE-JUIN	731	—	550	943	639	27	2,890	111,224	23,104	27,796	31,122	193,246
JULY-JUILLET	696	—	368	775	1,354	30	3,133	105,758	17,400	24,255	9,240	156,663
AUGUST-AOÛT	472	—	413	259	266	12	1,422	59,928	13,041	20,401	14,060	107,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	509	—	255	625	812	28	2,229	83,425	13,857	41,064	10,017	148,363
OCTOBER-OCTOBRE	378	—	220	239	235	13	1,085	49,135	18,340	17,186	6,544	91,205
NOVEMBER-NOVEMBRE	294	—	135	160	1,032	19	1,640	81,319	13,579	24,388	6,486	125,772
DECEMBER-DECEMBRE	186	—	64	111	2,314	4	2,679	74,276	4,593	28,474	10,508	117,851
<b>VANCOUVER</b>	5,810	3	882	2,036	7,375	297	16,403	499,532	39,440	216,415	95,146	850,533
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	5,810	3	882	2,036	7,375	297	16,403	499,532	39,440	216,415	95,146	850,533
JANUARY-JANVIER	342	—	34	286	341	—	1,003	31,971	3,792	13,735	4,166	53,664
FEBRUARY-FEVRIER	512	1	61	171	594	—	1,339	41,466	1,912	24,967	3,694	72,039
MARCH-MARS	674	—	187	125	481	43	1,510	48,913	1,693	12,116	4,242	66,964
APRIL-AVRIL	463	—	78	—	70	172	783	27,260	1,756	10,300	3,432	42,748
MAY-MAI	527	—	32	95	883	14	1,551	44,183	5,171	20,977	17,344	87,675
JUNE-JUIN	481	—	21	23	947	1	1,473	42,299	7,353	13,100	15,243	77,995
JULY-JUILLET	456	—	46	179	501	38	1,220	39,464	3,164	32,245	841	75,714
AUGUST-AOÛT	504	—	31	113	795	8	1,451	47,188	4,852	23,365	24,366	99,771
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	549	—	54	332	601	4	1,540	47,441	4,416	20,288	2,556	74,701
OCTOBER-OCTOBRE	482	1	40	401	409	7	1,340	37,949	1,594	18,272	5,972	63,787
NOVEMBER-NOVEMBRE	390	—	168	42	1,122	6	1,728	49,247	2,050	11,855	11,217	74,369
DECEMBER-DECEMBRE	430	1	130	269	631	4	1,465	42,151	1,687	15,195	2,073	61,106
<b>VICTORIA</b>	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
JANUARY-JANVIER	73	—	10	—	62	10	155	5,580	658	922	1,021	8,181
FEBRUARY-FEVRIER	75	—	11	8	318	—	412	8,925	101	3,873	2,846	15,745
MARCH-MARS	136	1	26	28	428	1	620	17,931	258	2,593	1,991	22,773
APRIL-AVRIL	95	—	20	9	134	2	260	8,161	209	1,509	2,744	12,623
MAY-MAI	98	1	33	16	160	3	311	9,321	244	7,232	1,491	18,288
JUNE-JUIN	95	—	20	—	72	4	191	8,049	298	1,433	3,760	13,540
JULY-JUILLET	88	—	8	14	125	1	236	7,393	147	2,393	393	10,326
AUGUST-AOÛT	86	—	20	—	24	—	130	5,826	191	2,512	2,803	11,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	105	—	20	—	301	2	428	12,263	373	2,349	1,021	16,006
OCTOBER-OCTOBRE	74	—	34	42	—	—	150	5,691	3,464	818	131	10,104
NOVEMBER-NOVEMBRE	69	—	32	—	—	1	102	4,482	143	2,351	224	7,200
DECEMBER-DECEMBRE	49	—	28	65	177	1	320	10,819	53	2,945	2,729	16,546
<b>WINDSOR</b>	1,037	—	20	141	887	2	2,087	67,694	30,394	17,894	12,065	128,047
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,037	—	20	141	887	2	2,087	67,694	30,394	17,894	12,065	128,047
JANUARY-JANVIER	35	—	—	—	4	—	39	1,513	390	1,340	491	3,734
FEBRUARY-FEVRIER	32	—	2	—	—	—	34	1,893	357	510	46	2,806
MARCH-MARS	111	—	2	—	184	—	297	7,465	3,265	545	999	12,278
APRIL-AVRIL	181	—	—	—	339	1	521	11,961	1,336	1,015	979	15,321
MAY-MAI	85	—	2	—	—	—	87	4,993	1,638	2,004	7,205	15,840
JUNE-JUIN	88	—	—	40	41	—	169	6,869	9,366	1,192	161	17,588
JULY-JUILLET	69	—	2	31	—	1	103	4,457	2,661	661	235	8,014
AUGUST-AOÛT	110	—	—	70	86	—	266	8,196	621	1,438	221	10,476
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	89	—	—	—	—	—	89	4,415	1,139	1,146	366	7,066
OCTOBER-OCTOBRE	93	—	12	—	233	—	338	9,561	5,625	2,856	657	18,699
NOVEMBER-NOVEMBRE	99	—	—	—	—	—	99	4,242	3,472	1,960	503	10,177
DECEMBER-DECEMBRE	45	—	—	—	—	—	45	2,099	520	3,227	202	6,048
<b>WINNIPEG</b>	2,330	—	1,080	501	3,335	12	7,258	209,766	19,989	56,337	38,566	324,658
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,330	—	1,080	501	3,335	12	7,258	209,766	19,989	56,337	38,566	324,658
JANUARY-JANVIER	82	—	108	70	193	—	453	13,457	755	3,850	3,412	21,474
FEBRUARY-FEVRIER	152	—	26	30	243	—	451	11,931	262	2,527	5,511	20,231
MARCH-MARS	264	—	50	—	405	—	719	22,279	1,070	12,479	952	36,780
APRIL-AVRIL	294	—	79	14	204	—	591	19,194	1,810	2,321	2,764	26,089
MAY-MAI	219	—	40	80	125	—	464	14,991	2,584	5,168	189	22,932
JUNE-JUIN	258	—	40	114	153	3	568	20,894	1,370	4,689	2,834	29,787
JULY-JUILLET	216	—	26	52	4	9	307	11,916	3,792	5,034	12,342	33,084
AUGUST-AOÛT	183	—	122	8	124	—	437	17,388	937	6,036	1,108	25,469
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	190	—	86	4	212	—	492	15,635	1,872	3,444	3,078	24,029
OCTOBER-OCTOBRE	217	—	50	8	70	—	345	13,536	2,175	3,581	1,283	20,575
NOVEMBER-NOVEMBRE	127	—	109	—	1,131	—	1,367	24,308	2,333	4,545	2,724	33,910
DECEMBER-DECEMBRE	128	—	344	121	471	—	1,064	24,237	1,029	2,663	2,369	30,298



TABLE 38. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 38. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TORONTO												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,483	—	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
JANUARY-JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY-FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY-MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE-JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST-AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBR	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER-OCTOBRE	662	—	222	239	1,844	12	2,979	120,907	19,342	47,509	4,710	192,468
NOVEMBER-NOVEMBRE	497	—	189	401	542	13	1,642	65,193	14,575	27,700	8,530	115,998
DECEMBER-DECEMBRE	173	—	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
VANCOUVER												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	5,938	—	483	1,880	3,091	159	11,551	441,516	49,543	239,176	79,603	809,838
JANUARY-JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY-FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY-MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE-JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY-JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBR	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER-OCTOBRE	556	—	26	247	186	19	1,034	41,203	5,777	33,123	11,246	91,349
NOVEMBER-NOVEMBRE	463	—	25	142	294	6	930	32,539	2,199	20,158	4,862	59,758
DECEMBER-DECEMBRE	313	—	29	461	426	14	1,243	39,162	5,862	25,497	35,580	106,101
VICTORIA												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
JANUARY-JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY-FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY-MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE-JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBR	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER-OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	1	5	19	100	—	221	7,752	249	1,758	262	10,021
DECEMBER-DECEMBRE	58	—	2	—	63	—	123	4,610	136	1,575	148	6,469
WINDSOR												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,116	—	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,303	11,325	177,903
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	—	—	114	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS	63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-AVRIL	82	—	2	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY-MAI	142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE-JUIN	147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET	65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBR	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER-OCTOBRE	125	—	2	—	438	—	565	14,514	1,236	4,875	4,287	24,912
NOVEMBER-NOVEMBRE	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
DECEMBER-DECEMBRE	38	—	—	—	—	3	41	2,414	380	234	1,116	4,144
WINNIPEG												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,702	—	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
JANUARY-JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY-FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY-MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE-JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBR	267	—	82	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER-OCTOBRE	278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
NOVEMBER-NOVEMBRE	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
DECEMBER-DECEMBRE	73	—	54	38	649	—	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 November revised - 1978 - Novembre révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
DIVISION 1	40	—	10	—	—	2	52	1,991	225	1,205	1,907	5,328
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	40	—	43
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	136	1	47	—	184
DIVISION 5	1	—	2	—	—	—	3	105	153	81	5,540	5,879
DIVISION 6	5	1	—	28	72	—	106	3,158	—	6,162	—	9,320
DIVISION 7	4	—	—	—	—	—	4	124	—	38	676	838
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	36	13	2	—	51
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	77	2	5	20	104
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
KINGS	10	1	—	—	5	—	16	551	45	51	275	922
PRINCE	12	3	—	—	5	—	20	762	76	337	2	1,177
QUEENS	14	1	14	29	—	—	58	1,571	64	80	25	1,740
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
ANNAPOLIS	8	—	—	—	—	—	8	293	—	1	—	294
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	73	—	2	—	—	—	75	2,291	83	894	931	4,199
COLCHESTER	15	2	—	—	—	—	17	543	—	413	—	956
CUMBERLAND	—	—	—	—	—	—	—	32	—	109	50	191
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	2	—	5	—	7
HALIFAX	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
HANTS	10	1	—	—	20	—	31	725	92	28	—	845
INVERNESS	7	2	—	—	—	—	9	203	—	24	—	227
KINGS	23	—	—	—	—	—	23	959	290	135	—	1,384
LUNENBERG	21	1	—	—	26	—	48	1,315	275	324	—	1,914
PICTOU	11	2	—	—	—	—	13	683	3	102	220	1,008
QUEENS	1	1	—	—	—	—	2	57	30	6	—	93
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	4	1	—	—	—	—	5	142	—	13	—	155
VICTORIA	3	8	—	—	—	—	11	251	—	65	47	363
YARMOUTH	12	—	—	—	—	—	12	416	—	19	—	435
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
ALBERT	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
CARLETON	3	—	—	—	—	—	3	106	—	317	—	423
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
GLOUCESTER	43	—	—	—	—	—	43	1,620	222	1,024	10,425	13,291
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	23	—	—	—	—	—	23	883	166	90	4,973	6,112
MADAWASKA	1	—	—	—	—	—	1	166	2	12	3,987	4,165
NORTHUMBERLAND	10	—	—	—	—	—	10	432	5	222	—	659
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	8	—	4	35	47
RESTIGOUCHE	9	—	—	12	—	—	21	636	—	148	784	1,468
ST. JOHN	15	—	2	—	—	—	20	870	43	1,456	896	3,265
SUNBURY	29	—	—	—	—	3	29	1,000	25	91	—	1,116
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMORLAND	24	—	—	—	—	1	25	774	28	460	2	1,264
YORK	6	—	—	—	75	—	81	1,771	358	136	408	2,673
QUEBEC	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
ABITIBI	23	—	—	—	3	—	26	1,123	250	282	—	1,655
ARGENTEUIL	22	—	—	—	—	—	22	688	71	180	1,104	2,043
ARTHABASKA	23	—	—	—	—	4	27	957	493	185	529	2,164
BAGOT	2	—	—	—	—	—	2	77	45	—	—	122
BEAUCE	17	—	—	—	4	4	25	976	1,498	348	200	3,022
BEAUHARNOIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	9	—	—	—	—	—	9	233	311	—	—	544
BONAVENTURE	5	—	—	—	—	—	5	150	—	—	—	150
BROME	7	—	—	—	—	—	7	216	308	28	1	553

TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	4,113	18	1,433	1,524	9,097	164	16,349	486,717	85,632	284,332	156,355	1,013,036
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
DIVISION 1	9	—	—	—	—	—	9	343	1,239	411	11,296	13,289
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	9	1	—	—	10
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	6	19	1	—	26
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	15	—	11	—	26
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	489	—	—	—	489
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	777	75	4,417
KINGS	3	—	—	—	—	—	3	112	7	10	15	144
PRINCE	6	—	—	—	27	—	33	1,543	55	388	60	2,046
QUEENS	8	—	26	—	16	—	50	1,765	83	379	—	2,227
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199
ANNAPOLIS	7	—	—	—	—	—	7	276	—	1	—	277
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	17	—	—	15	42	—	74	1,884	214	333	—	2,431
COLCHESTER	6	—	—	—	—	—	6	284	5	682	1,306	2,277
CUMBERLAND	1	—	—	—	—	—	1	76	—	16	—	92
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
HALIFAX	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
HANTS	5	—	—	—	25	—	30	578	2	150	16	746
INVERNESS	—	—	—	—	26	—	26	458	8	7	15	488
KINGS	10	—	—	—	44	1	55	1,229	15,040	—	72	16,341
LUNENBERG	4	—	—	—	—	—	4	206	1,823	50	—	2,079
PICTOU	6	—	—	—	—	—	6	285	230	50	—	565
QUEENS	1	2	—	—	—	—	3	68	—	30	1	99
RICHMOND	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	3	33
SHELBURNE	1	—	—	—	—	—	1	36	—	12	—	48
VICTORIA	3	—	—	—	—	—	3	63	30	1	71	165
YARMOUTH	6	—	—	—	—	—	6	164	—	—	25	189
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
CARLETON	1	—	—	—	—	1	2	109	—	155	—	264
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLOUCESTER	6	—	—	—	10	—	16	382	—	274	87	743
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	9	—	—	—	—	—	9	405	—	310	—	715
MADAWASKA	1	—	—	—	—	—	1	65	8	17	231	321
NORTHUMBERLAND	5	—	—	—	—	—	5	223	1	120	2	346
QUEENS	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
RESTIGOUCHE	1	—	—	—	82	—	83	1,670	2	6	34	1,712
ST-JOHN	9	—	4	—	—	—	13	598	75	138	409	1,220
SUNBURY	24	—	—	—	—	—	24	866	—	7	—	873
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
WESTMORLAND	2	—	2	—	—	—	4	264	525	91	13	893
YORK	1	—	—	—	1	2	4	121	950	294	1,699	3,064
<b>QUEBEC</b>	726	3	617	170	3,041	99	4,656	120,362	12,385	37,037	23,824	193,608
ABITIBI	65	—	42	—	61	9	177	4,860	77	314	110	5,361
ARGENTEUIL	8	—	—	—	—	—	8	321	—	125	200	646
ARTHABASKA	—	—	—	—	8	—	8	135	2	256	—	393
BAGOT	1	—	—	—	—	—	1	28	—	19	—	47
BEAUC	4	—	—	—	—	7	11	245	60	26	10	341
BEAUFORT	—	—	—	—	—	—	—	36	—	200	13,000	13,236
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	14	2	15	—	31
BERTHIER	1	—	—	—	—	—	1	38	—	2	—	40
BONAVENTURE	—	1	—	—	—	—	1	2	—	—	—	2
BROME	3	—	—	—	—	—	3	72	50	10	4	136

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

November revised - 1978 - Novembre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	142	-	34	11	118	4	309	8,589	1 028	1 357	1	10 974
CHAMPLAIN	25	-	-	-	80	1	106	2,381	306	376	438	3 445
CHARLEVOIX-EST	8	-	-	-	-	-	8	225	-	5	-	230
CHARLEVOIX-OUEST	11	-	-	-	-	-	11	396	-	75	12	483
CHATEAUGUAY	8	-	4	-	-	-	12	375	-	160	-	535
CHICOUTIMI	39	-	2	-	34	6	81	2,875	2 927	1 995	8	7 805
COMPTON	2	1	-	-	-	-	3	90	22	59	-	171
DE LA MANITOUANE	62	-	-	-	-	-	62	2,330	390	117	-	2 837
DOWNSVIEW	1	-	-	-	-	-	1	74	-	-	-	211
DRUMMOND	8	-	-	-	44	1	53	1,772	415	291	38	2 516
FRONTENAC	2	-	-	-	-	-	2	79	16	1	-	96
GALFEN	10	-	-	-	-	-	10	349	200	6	35	590
LAC-EST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-EST	15	-	2	-	-	1	18	830	29	90	85	1,034
LAC-NEAU	20	-	14	-	-	-	34	1,709	436	1 453	4	3 642
LAC-NEAU	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
LAC-NEAU	3	-	-	-	-	-	3	161	4	66	-	231
LAC-NEAU	76	-	-	-	-	-	76	13,517	3,264	4,080	6 371	27,232
LAC-NEAU	94	-	28	8	123	1	254	9,566	549	1 117	68	11,300
LAC-NEAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-NEAU	19	-	-	-	6	3	28	755	24	65	71	915
LAC-NEAU	3	-	-	-	-	-	3	100	-	-	-	100
LAC-NEAU	231	-	33	-	16	1	281	8,861	211	480	406	9 956
LAC-NEAU	3	1	-	-	-	-	4	107	400	-	-	507
LAC-NEAU	5	1	2	-	-	-	8	265	6	21	-	292
LAC-NEAU	11	-	2	-	14	-	27	648	49	-	80	787
LAC-NEAU	32	1	-	-	37	1	71	1,622	374	195	-	2,141
LAC-NEAU	58	-	16	-	43	-	117	3,414	900	118	-	3,932
LAC-NEAU	86	2	12	-	42	-	142	4,535	137	196	-	4,868
LAC-NEAU	1	-	-	-	-	-	1	35	-	200	-	235
LAC-NEAU	1	-	-	-	-	-	1	33	-	12	-	45
LAC-NEAU	18	-	4	-	11	-	33	995	-	245	273	1,513
LAC-NEAU	4	-	-	-	28	-	32	788	40	-	-	818
LAC-NEAU	7	4	-	-	-	-	11	389	34	464	75	962
LAC-NEAU	8	-	-	-	-	-	8	283	1	50	-	334
LAC-NEAU	10	-	-	-	-	-	10	393	145	7	-	545
LAC-NEAU	4	-	2	-	-	-	6	239	25	11	-	275
LAC-NEAU	3	-	-	-	-	-	3	142	-	-	-	143
LAC-NEAU	5	-	-	-	-	-	5	322	-	5	-	327
LAC-NEAU	1	-	-	-	-	-	1	55	9	34	-	98
LAC-NEAU	4	-	-	-	-	-	4	184	32	125	1 400	1 741
LAC-NEAU	2	-	-	-	-	-	2	70	154	-	-	224
LAC-NEAU	12	4	-	-	-	-	16	391	-	95	12	498
LAC-NEAU	2	1	-	-	-	-	3	74	20	-	-	94
LAC-NEAU	9	-	4	-	-	-	13	661	5	117	14	797
LAC-NEAU	165	-	52	8	236	4	465	13,449	421	2,077	4 155	27 102
LAC-NEAU	24	-	-	4	-	5	33	947	22	198	20	1 187
LAC-NEAU	6	-	2	-	12	-	20	415	602	31	-	1 048
LAC-NEAU	27	1	-	-	-	-	28	1,105	-	811	-	1 916
LAC-NEAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-NEAU	7	-	-	-	-	-	7	410	406	33	-	849
LAC-NEAU	47	-	8	-	78	-	133	4,979	552	174	2 990	8,695
LAC-NEAU	10	-	2	-	6	-	18	649	58	475	63	1 245
LAC-NEAU	19	-	-	-	3	-	22	734	6	284	-	1 024
LAC-NEAU	36	-	2	-	28	2	68	2,255	794	2 533	28	5 610
LAC-NEAU	22	-	2	-	33	-	57	2,002	1 658	290	-	3 450
LAC-NEAU	54	3	86	-	140	-	283	4,372	412	1 125	2 362	8 271
LAC-NEAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-NEAU	5	1	-	-	-	-	6	174	2 029	96	50	2,349
LAC-NEAU	4	-	2	-	3	-	9	364	230	60	-	654
LAC-NEAU	121	-	26	-	12	1	160	6,070	235	136	344	6 785
LAC-NEAU	8	-	-	-	-	-	8	265	18	21	-	304
LAC-NEAU	59	-	-	-	-	-	59	2,043	26	433	1 095	3 547
LAC-NEAU	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
LAC-NEAU	1	1	20	-	-	-	22	630	6	-	-	636
ONTARIO	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
ALGOMA	14	-	30	39	236	-	319	9,127	4,554	251	944	14,876
BRANT	16	-	-	-	-	-	16	729	160	1 311	18	2 218
BRUCE	2	3	-	40	10	-	55	1,182	763	213	32	2 210
COCHRANE	27	-	2	-	-	-	29	1,282	15	1 814	-	3 249
DIFFERIN	1	-	4	-	18	-	23	577	107	292	-	976
DUNDAS	4	-	-	-	-	-	4	165	39	63	-	267
DURHAM	152	-	21	27	-	-	200	8,589	572	3 116	262	12 539
ELGIN	15	-	-	-	-	-	15	856	1 150	475	7	2 448
ESSEX	201	-	-	41	393	-	635	17,696	29 783	1 144	918	49,541
FRONTENAC	21	3	54	-	-	-	78	2,426	135	1 842	7	4,405
GLENGARRY	1	-	-	-	-	-	1	74	14	1	-	89

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLAY	20	—	6	—	64	35	125	2,346	1,195	1,275	—	4,816
CHAMPLAIN	8	—	2	—	98	—	108	2,021	325	6	—	2,352
CHARLEVOIX-EST	1	—	—	—	—	—	1	21	3	—	—	24
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	225	225
CHATEAUGUAY	7	—	—	—	—	—	7	227	158	14	20	419
CHICOUTIMI	11	—	4	—	46	—	61	1,613	430	1,305	11	3,359
COMPTON	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DEUX MONTAGNES	28	—	—	—	—	—	28	1,047	13	188	37	1,285
DORCHESTER	1	—	—	—	—	—	1	61	700	—	—	761
DRUMMOND	2	—	—	64	162	—	228	5,112	221	444	—	5,777
FRONTENAC	—	—	—	—	—	—	—	57	25	1,800	—	1,882
GASPE-EST	2	—	—	—	32	—	34	688	—	3	—	691
GASPE-OUEST	4	—	4	—	—	—	8	360	—	—	—	360
GATINEAU	2	—	—	—	—	—	2	81	6	—	—	87
HULL	5	—	50	—	12	—	67	2,424	17	2,497	—	4,938
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	20	300	9	—	329
ILE DE MONTREAL	103	—	2	—	338	16	459	14,868	2,463	17,198	2,851	37,380
ILE JESUS	68	—	114	4	47	—	233	8,624	1,871	935	—	11,430
ILES DE LA MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	2	—	—	—	—	—	2	97	—	170	17	284
KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	48	40	10	—	98
L'ASSOMPTION	30	—	156	—	96	—	282	5,990	5	—	250	6,245
L'ISLET	—	—	—	—	20	—	20	400	—	—	—	400
LABELLE	5	—	—	—	—	1	6	173	13	1,079	200	1,465
LAC SAINT JEAN-EST	2	—	2	—	24	—	28	502	—	185	—	687
LAC SAINT JEAN-OUEST	2	—	—	35	—	—	37	1,067	200	—	—	1,267
LAPRAIRIE	74	—	101	3	—	—	178	6,246	82	591	—	6,919
LEVIS	20	—	28	—	23	—	71	1,999	1,102	309	—	3,410
LOTBINIERE	3	—	—	—	—	—	3	109	80	7	—	196
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	50
MATANE	1	1	—	—	18	1	21	409	10	25	—	444
MATAPEDIA	1	—	—	—	24	—	25	628	—	3	—	631
MEGANTIC	—	—	—	—	—	—	—	24	9	73	—	106
MISSISQUOI	6	—	—	—	—	1	7	305	—	62	—	367
MONTCALM	3	—	—	—	—	—	3	93	4	52	—	149
MONTMAGNY	—	—	4	—	3	—	7	170	—	16	—	186
MONTMORENCY NO.1	5	—	—	—	—	—	5	207	—	—	—	207
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	27	8	—	—	35
NICOLET	6	—	—	—	—	—	6	273	5	6	—	284
NOUVEAU-QUEBEC	—	—	—	—	—	—	—	—	135	—	—	135
PAPINEAU	12	1	2	—	—	—	15	597	1	17	—	615
PONTIAC	1	—	—	—	—	—	1	14	105	—	—	119
PORTNEUF	7	—	—	—	—	—	7	407	—	287	—	694
QUEBEC	48	—	12	—	3	21	84	3,080	446	4,763	2,428	10,717
RICHELIEU	3	—	—	—	—	—	3	128	47	191	—	366
RICHMOND	4	—	—	—	—	—	4	139	3	—	—	142
RIMOUSKI	6	—	—	12	—	—	18	536	120	17	—	673
RIVIERE DU LOUP	2	—	4	—	7	—	13	323	2	44	10	379
ROUVILLE	2	—	—	—	82	—	84	1,874	—	3	—	1,877
SAGUENAY	14	—	84	64	673	1	836	21,220	260	56	736	22,272
SAINT-HYACINTHE	2	—	—	—	—	2	4	105	42	58	18	223
SAINT JEAN	15	—	—	—	51	—	66	1,150	541	247	—	1,938
SAINT MAURICE	7	—	—	—	705	1	713	14,740	50	20	159	14,969
SHEFFORD	3	—	—	—	—	—	3	187	873	121	—	1,181
SHERBROOKE	23	—	—	—	206	—	229	4,616	4	414	20	5,054
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	2	3	4	—	9
STANSTEAD	2	—	—	—	20	—	22	472	—	—	—	472
TEMSCAMINGUE	—	—	—	—	—	4	4	40	90	80	385	595
TEMSCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	53	—	—	—	162	—	215	5,084	90	1,057	1,133	7,364
VAUDREUIL	9	—	—	—	—	—	9	307	—	227	—	534
VERCHERES	8	—	—	—	44	—	52	1,248	47	198	2,000	3,493
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	—	6
<b>ONTARIO</b>	<b>959</b>	<b>7</b>	<b>335</b>	<b>358</b>	<b>2,445</b>	<b>40</b>	<b>4,144</b>	<b>120,269</b>	<b>19,099</b>	<b>72,127</b>	<b>18,181</b>	<b>229,676</b>
ALGOMA	8	—	—	—	562	7	577	12,449	25	214	15	12,703
BRANT	5	—	6	—	—	—	11	362	140	557	130	1,189
BRUCE	2	1	—	—	—	—	3	109	33	61	13	216
COCHRANE	4	—	—	—	—	—	4	287	32	36	16	371
DUFFERIN	1	—	—	—	—	—	1	40	29	58	2	129
DUNDAS	2	—	—	—	—	—	2	99	45	—	—	144
DURHAM	94	—	32	41	375	—	542	15,925	786	2,082	220	19,013
ELGIN	3	—	22	—	25	—	50	1,156	58	55	—	1,269
ESSEX	50	—	—	—	—	3	53	3,081	492	237	1,116	4,926
FRONTENAC	6	—	—	—	255	—	261	5,472	315	506	1,086	7,379
GLENGARRY	1	—	—	—	—	—	1	27	7	—	—	34



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

November revised — 1978 — Novembre révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GRENVILLE	7	—	—	—	—	—	7	390	59	25	—	474
GREY	22	2	—	—	90	—	114	2,865	119	57	50	3,091
HALDIMAND-NORFOLK	35	1	—	—	—	3	39	1,475	368	503	154	2,500
HALIBURTON	2	6	—	—	—	—	8	241	—	37	605	883
HALTON	137	—	22	—	9	—	168	7,075	1,075	2,993	284	11,427
HAMILTON-WENTWORTH	22	—	8	—	—	—	30	2,020	1,348	2,324	1,536	7,228
HASTINGS	17	6	—	—	82	—	105	2,058	145	620	—	2,823
HURON	2	—	—	—	—	—	2	185	14	503	121	823
KENORA	13	2	4	—	12	—	31	917	26	2,166	—	3,109
KENT	22	—	10	—	46	—	78	2,013	395	689	861	3,958
LAMBTON	31	—	—	—	—	—	31	1,357	671	738	18	2,784
LANARK	6	—	—	—	—	—	6	356	49	5	—	410
LEEDS	6	—	—	—	—	—	6	505	1,455	166	42	2,168
LENNOX & ADDINGTON	8	—	—	—	—	1	9	348	164	94	23	629
MANITOULIN	3	2	—	—	—	—	5	118	—	—	—	118
MIDDLESEX	218	—	77	85	147	1	528	12,966	1,071	1,002	689	15,728
MUSKOKA	14	2	—	—	3	—	19	864	550	193	12	1,619
NIAGARA	57	—	26	—	40	—	123	4,476	2,382	2,906	1,702	11,466
NIPISSING	15	—	—	—	—	—	15	647	16	66	32	761
NORTHUMBERLAND	12	—	—	—	27	—	39	917	270	228	16	1,431
OTTAWA CARLETON	65	—	59	399	218	1	742	20,451	528	2,975	2,167	26,121
OXFORD	31	—	—	—	—	—	31	1,326	1,101	860	9	3,296
PARRY SOUND	5	1	—	—	—	1	7	295	40	24	—	359
PEEL	274	—	146	94	201	—	715	24,996	2,547	5,612	2,531	35,686
PERTH	20	—	—	5	—	—	25	936	173	207	42	1,358
PETERBOROUGH	65	2	2	—	—	—	69	1,464	162	385	270	2,281
PRESCOTT	7	—	—	—	—	1	8	270	35	1	—	306
PRINCE EDWARD	—	—	—	—	—	—	—	5	193	35	—	233
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	20	—	23
RENFREW	12	3	—	—	—	—	15	615	—	233	529	1,377
RUSSELL	4	—	—	—	—	—	4	165	79	41	—	285
SIMCOE	47	4	4	5	—	1	61	2,932	582	1,031	3,360	7,905
STORMONT	14	—	2	—	—	—	16	600	2,920	4,368	—	7,888
SUDBURY (REG MUN)	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
SUDBURY (TERR DIST)	9	—	—	—	—	—	9	390	—	1	32	423
THUNDER BAY	30	—	4	—	57	—	91	3,063	5,085	1,064	193	9,405
TIMISKAMING	3	—	—	—	—	—	3	141	—	1	313	455
TORONTO METROPOLITAN	55	—	19	297	332	13	716	29,146	10,369	16,944	5,628	62,087
VICTORIA	3	1	—	—	30	—	34	575	260	351	—	1,186
WATERLOO	102	—	18	—	1	1	122	5,293	1,145	5,128	444	12,010
WELLINGTON	19	—	12	—	8	—	39	1,475	369	957	211	3,012
YORK	78	—	—	10	6	—	94	5,323	1,248	2,744	216	9,531
MANITOBA	149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 3	10	—	—	—	—	—	10	346	127	80	616	1,169
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	16	—	55	—	71
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	114	—	—	—	114
DIVISION 7	8	—	—	—	—	—	8	344	52	233	—	629
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
DIVISION 9	7	—	—	—	—	—	7	252	—	68	—	320
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	91	—	8	138	263	—	500	12,277	1,992	6,658	451	21,378
DIVISION 12	13	—	—	—	—	—	13	478	108	30	—	616
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	131	5	31	145	312
DIVISION 14	4	—	—	—	—	—	4	303	—	38	—	341
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	5	—	139	—	144
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 17	9	—	—	—	—	—	9	209	79	—	—	288
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	1	—	—	—	—	—	1	46	—	5	300	351
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DIVISION 1	6	—	—	—	—	—	6	306	3	8	16	333
DIVISION 2	10	—	—	—	—	—	10	475	—	229	—	704
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	109	—	60	—	169
DIVISION 5	2	—	—	—	—	—	2	119	40	152	59	370
DIVISION 6	82	—	60	—	—	—	142	6,357	122	1,780	675	8,934
DIVISION 7	13	—	—	—	—	—	13	546	72	371	605	1,594
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	172	30	—	—	202

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GRENVILLE	—	—	—	—	20	—	20	449	52	—	—	501
GREY	2	—	—	—	—	—	2	124	23	1,200	241	1,588
HALDIMAND-NORFOLK	7	—	—	—	—	1	8	425	133	208	—	766
HALIBURTON	—	1	—	—	—	—	1	27	2	—	—	29
HALTON	56	—	127	—	355	—	538	13,384	2,689	456	363	16,892
HAMILTON-WENTWORTH	43	—	4	—	—	—	47	2,205	833	7,654	556	11,248
HASTINGS	6	—	—	—	32	—	38	769	124	305	22	1,220
HURON	—	—	—	—	—	—	—	33	22	39	—	94
KENORA	2	—	—	—	—	—	2	117	45	240	—	402
KENT	10	—	—	—	—	—	10	506	268	264	300	1,338
LAMBTON	13	—	8	—	140	—	161	3,757	202	2,397	10	6,366
LANARK	—	—	—	—	—	—	—	141	—	—	—	141
LEEDS	3	4	—	25	—	—	32	1,166	7	16	271	1,460
LENNOX & ADDINGTON	2	—	—	—	—	—	2	140	137	2	—	279
MANITOULIN	—	1	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
MIDDLESEX	82	—	—	12	236	—	330	6,363	287	707	17	7,374
MUSKOKA	3	—	—	—	—	—	3	149	—	208	—	357
NIAGARA	22	—	8	—	1	—	31	1,410	1,772	1,647	1,626	6,455
NIPISSING	—	—	2	—	—	—	2	84	—	24	—	108
NORTHUMBERLAND	33	—	—	—	45	—	78	2,078	37	126	9	2,250
OTTAWA-CARLETON	40	—	54	92	204	2	392	10,506	58	4,194	1,594	16,352
OXFORD	16	—	—	—	—	—	16	611	470	66	15	1,162
PARRY SOUND	—	—	—	—	—	—	—	8	2	8	—	18
PEEL	77	—	22	—	—	—	99	5,845	1,298	2,941	592	10,676
PERTH	10	—	—	8	45	2	65	1,316	124	446	134	2,020
PETERBOROUGH	3	—	—	—	—	—	3	219	757	221	—	1,197
PRESCOTT	2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
PRINCE EDWARD	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
RENFREW	10	—	—	—	—	18	28	600	73	6	—	679
RUSSELL	9	—	—	—	—	—	9	312	10	40	24	386
SIMCOE	31	—	2	—	92	—	125	2,686	206	178	722	3,792
STORMONT	7	—	4	—	—	—	11	357	45	3,623	—	4,025
SUDBURY (REG MUN)	3	—	—	—	—	—	3	156	204	307	59	726
SUDBURY (TERR DIST)	1	—	—	—	—	—	1	103	—	—	11	114
THUNDER BAY	38	—	2	54	—	—	94	3,540	539	3,575	646	8,300
TIMISKAMING	1	—	—	—	—	—	1	78	—	49	—	127
TORONTO METROPOLITAN	42	—	16	22	—	7	87	7,155	4,622	23,641	8,288	43,706
VICTORIA	62	—	—	—	—	—	62	2,965	—	196	—	3,161
WATERLOO	109	—	6	31	—	—	146	5,052	663	12,520	18	18,253
WELLINGTON	13	—	4	—	58	—	75	2,184	401	163	13	2,761
YORK	25	—	16	73	—	—	114	4,139	1,032	646	52	5,869
MANITOBA	100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051
DIVISION 1	2	—	—	—	—	—	2	68	—	8	—	76
DIVISION 2	1	—	—	—	12	—	13	333	—	66	—	399
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	153	989	305	636	2,083
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
DIVISION 5	9	—	2	—	—	—	11	441	—	34	—	475
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	4	—	6	—	10
DIVISION 7	1	—	8	—	—	—	9	187	—	225	—	412
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	55	—	4	—	59
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	9	—	180	110	299
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	73	—	54	38	649	—	814	22,199	1,584	949	14,892	39,624
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	81	4	8	—	93
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	152	—	50	10	212
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	35	65
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	2	—	—	—	—	—	2	95	—	—	—	95
DIVISION 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 22	2	—	—	—	—	—	2	104	—	3	—	107
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
DIVISION 1	—	—	—	18	—	—	18	350	—	13	—	363
DIVISION 2	3	—	—	—	—	—	3	111	—	975	—	1,086
DIVISION 3	7	—	—	—	—	—	7	256	—	—	—	256
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	6	—	152	—	158
DIVISION 5	—	—	12	—	—	—	12	263	—	8	—	271
DIVISION 6	32	—	22	—	56	—	110	4,151	432	1,246	19,049	24,878
DIVISION 7	6	—	—	10	—	—	16	607	775	542	2	1,926
DIVISION 8	1	—	—	14	—	—	15	332	175	—	867	1,374



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	77	—	177	—	254
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	1	15
DIVISION 11	87	—	4	—	158	—	249	7,791	160	2,672	33	10,656
DIVISION 12	2	—	—	—	—	—	2	97	—	—	—	97
DIVISION 13	5	—	—	—	52	—	57	1,982	10	155	—	2,147
DIVISION 14	1	—	14	—	30	—	45	1,118	227	120	—	1,465
DIVISION 15	23	1	14	—	—	—	38	1,372	3	568	564	2,507
DIVISION 16	12	—	—	—	—	—	12	410	—	221	—	631
DIVISION 17	1	—	—	—	—	—	1	55	21	—	—	76
DIVISION 18	17	—	—	—	—	—	17	675	—	—	—	675
<b>ALBERTA</b>	<b>1,239</b>	<b>1</b>	<b>270</b>	<b>348</b>	<b>1,676</b>	<b>6</b>	<b>3,540</b>	<b>119,854</b>	<b>12,792</b>	<b>120,875</b>	<b>22,713</b>	<b>276,234</b>
DIVISION 1	25	—	—	—	185	—	210	5,946	333	493	—	6,772
DIVISION 2	24	—	6	32	29	—	91	2,567	23	93	1,060	3,743
DIVISION 3	30	—	4	—	—	—	34	1,621	680	770	234	3,305
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	40	—	1	—	41
DIVISION 5	16	—	2	—	—	—	18	909	421	554	716	2,600
DIVISION 6	540	—	184	27	156	5	912	37,456	7,508	89,140	226	134,330
DIVISION 7	17	—	—	—	6	—	23	696	35	77	—	808
DIVISION 8	63	—	4	—	164	—	231	6,420	118	1,730	231	8,499
DIVISION 9	8	—	—	—	12	—	20	836	330	—	50	1,216
DIVISION 10	57	—	4	—	417	—	478	10,137	409	1,286	150	11,982
DIVISION 11	307	1	34	209	575	—	1,126	40,021	2,640	21,225	12,603	76,489
DIVISION 12	44	—	28	—	37	—	109	3,947	15	4,045	5,880	13,887
DIVISION 13	15	—	4	80	18	1	118	3,299	40	168	463	3,970
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	144	—	1	—	145
DIVISION 15	89	—	—	—	77	—	166	5,815	240	1,292	1,100	8,447
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>657</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>545</b>	<b>705</b>	<b>15</b>	<b>1,957</b>	<b>64,274</b>	<b>16,659</b>	<b>41,081</b>	<b>39,684</b>	<b>161,698</b>
ALBERNI-CLAYOQUOT	7	1	2	—	33	—	43	1,097	414	21	—	1,532
BULKLEY-NECHAKO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
CAPITAL	58	—	2	—	63	—	123	4,610	136	1,575	148	6,469
CARIBOO	6	—	—	—	—	—	6	345	105	323	—	773
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	39	—	—	—	—	—	39	1,785	1,623	336	549	4,293
CENTRAL KOOTENAY	2	—	—	42	24	—	68	1,665				

TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

November revised — 1978 — Novembre révisé

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	7,806	—	138	—	1,648	—	2,182	—	6,056	—	137	—	—	—	—	—
	—	308,492	—	1,917	—	48,563	—	54,481	—	126,419	—	1,000	1,380	6,820	42,842	591,914
NFLD — I-N	56	—	1	—	12	—	28	—	72	—	2	—	—	22	436	5,671
	—	1,976	—	5	—	336	—	890	—	2,000	—	6	—	—	—	—
P.E.I. — I-P-E	36	—	5	—	14	—	29	—	10	—	—	—	—	55	270	2,884
	—	1,244	—	65	—	420	—	580	—	250	—	—	—	—	—	—
N.S. — N-E	293	—	18	—	28	—	14	—	72	—	10	—	90	28	269	2,060
	—	10,056	—	177	—	868	—	280	—	1,410	—	—	—	—	—	—
N.B.	164	—	—	—	2	—	12	—	75	—	4	—	13	10	166	756
	—	5,655	—	—	—	44	—	204	—	1,455	—	—	—	—	—	—
QUE	1,789	—	21	—	452	—	37	—	1,379	—	73	—	494	196	1,070	11,284
	—	62,174	—	163	—	11,940	—	1,133	—	27,556	—	—	—	—	—	—
ONT	1,959	—	38	—	524	—	1,042	—	1,966	—	23	—	160	810	2,255	16,232
	—	80,670	—	902	—	16,164	—	24,827	—	42,734	—	—	—	—	—	—
MAN	149	—	—	—	8	—	138	—	263	—	—	—	—	14	195	932
	—	5,585	—	—	—	187	—	2,593	—	5,078	—	—	—	—	—	—
SASK.	407	—	—	—	91	—	24	—	154	—	2	—	—	—	—	—
	—	16,117	—	—	—	2,772	—	455	—	3,338	—	10	43	495	1,002	24,232
ALTA — ALB	1,847	—	36	—	387	—	697	—	1,405	—	6	—	—	—	—	—
	—	79,894	—	371	—	11,727	—	19,201	—	28,471	—	68	134	1,096	4,664	145,626
B.C. — C-B	1,081	—	17	—	130	—	161	—	659	—	17	—	159	145	1,187	5,202
	—	44,130	—	225	—	4,105	—	4,318	—	14,107	—	—	—	—	—	—
YUKON	19	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	790
	—	767	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. — T.N-O	6	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	—	224	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	244
TOTAL METRO	4,294	—	8	—	1,061	—	1,899	—	4,220	—	90	—	—	—	—	—
	—	180,130	—	128	—	34,915	—	46,944	—	89,318	—	560	964	3,004	24,522	380,485
CALGARY	382	—	—	—	116	—	206	—	139	—	3	—	37	92	650	29,335
	—	16,351	—	—	—	3,318	—	5,546	—	3,319	—	—	—	22	—	—
CHICOUTIMI	34	—	—	—	2	—	—	—	34	—	6	—	—	—	781	2,642
JONQUIERE	—	1,067	—	—	—	35	—	—	—	673	—	69	—	17	—	—
EDMONTON	398	—	1	—	95	—	394	—	1,083	—	—	—	—	416	1,314	60,106
	—	22,045	—	20	—	4,248	—	11,072	—	20,949	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	105	—	—	—	26	—	14	—	26	—	10	—	90	8	98	898
	—	4,654	—	—	—	823	—	280	—	475	—	—	—	—	—	—
HAMILTON	102	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	11	71	930	5,160
	—	3,943	—	—	—	205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HULL	32	—	4	—	14	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	—	1,127	—	58	—	422	—	—	—	—	—	5	14	20	551	2,197
KITCHENER	96	—	—	—	18	—	—	—	1	—	1	—	22	27	22	4,895
	—	4,068	—	—	—	498	—	—	35	—	—	—	—	23	222	—
LONDON	217	—	—	—	77	—	85	—	147	—	1	—	—	—	—	—
	—	7,274	—	—	—	1,528	—	1,568	—	1,937	—	29	35	149	385	12,905
MONTREAL	783	—	—	—	226	—	25	—	537	—	39	—	187	103	294	3,852
	—	28,044	—	—	—	7,182	—	687	—	11,532	—	—	—	—	—	—
OSHAWA	40	—	—	—	19	—	27	—	—	—	—	—	—	5	12	101
	—	1,630	—	—	—	589	—	702	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTAWA	68	—	—	—	59	—	399	—	218	—	1	—	—	—	—	—
	—	3,800	—	—	—	2,174	—	8,621	—	4,924	—	5	96	97	837	20,554
QUEBEC	265	—	2	—	68	—	8	—	278	—	4	—	—	—	—	—
	—	9,919	—	36	—	1,918	—	336	—	5,429	—	25	4	147	1,077	18,891
REGINA	76	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	28	232	536
	—	3,098	—	—	—	1,976	—	—	—	275	—	—	—	—	—	—
ST CATHARINES	41	—	—	—	8	—	—	—	40	—	—	—	—	89	531	3,376
NIAGARA	—	1,761	—	—	—	232	—	—	—	710	—	—	53	—	—	—
SAINT JOHN	36	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—	21	212	1,637
	—	1,349	—	—	—	44	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—
ST JOHNS	36	—	—	—	10	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	—	1,362	—	—	—	300	—	—	—	—	—	6	—	18	197	1,883
SASKATOON	224	—	—	—	22	—	—	—	136	—	—	—	—	—	—	—
	—	8,485	—	—	—	625	—	—	—	2,762	—	—	15	102	230	12,219
SUDBURY	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	87	204
	—	485	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	29	—	—	—	4	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,294	—	—	—	162	—	—	—	1,106	—	—	—	92	293	2,947
TORONTO	497	—	—	—	189	—	401	—	542	—	13	—	—	—	—	—
	—	26,079	—	—	—	7,204	—	10,278	—	15,169	—	36	260	295	5,872	65,193
VANCOUVER	463	—	—	—	25	—	142	—	294	—	6	—	—	—	—	—
	—	18,655	—	—	—	1,077	—	3,852	—	5,994	—	38	127	400	2,396	32,539
VICTORIA	96	—	1	—	5	—	19	—	100	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,350	—	14	—	168	—	466	—	2,070	—	—	—	59	625	7,752
WINDSOR	170	—	—	—	—	—	41	—	325	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,580	—	—	—	—	—	943	—	6,881	—	—	17	127	1,239	14,787
WINNIPEG	91	—	—	—	8	—	138	—	263	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,710	—	—	—	187	—	2,593	—	5,078	—	—	9	116	589	12,282



TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

December - 1978 - Décembre

	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	4,113	—	18	—	1,433	—	1,524	—	9,097	—	164	—	—	—	—	—
Nfld. — T.-N.	13	170,340	—	245	—	42,250	—	39,450	—	205,833	—	1,283	740	3,283	23,293	486,717
P.E.I. — I.P.E.	17	—	—	—	26	—	—	—	43	—	—	—	—	3	487	917
N.S. — N.E.	141	—	3	—	16	—	23	—	137	—	1	—	—	3	718	3,420
N.B.	60	—	—	39	—	487	—	580	—	2,586	—	10	14	83	1,069	9,161
QUE.	726	—	3	—	617	—	170	—	3,041	—	99	—	—	56	317	4,740
ONT.	959	—	7	—	335	—	358	—	2,445	—	40	—	664	497	5,543	120,362
MAN.	100	—	—	90	—	9,772	—	9,044	—	51,867	—	390	371	699	7,932	120,269
SASK.	198	—	1	—	66	—	42	—	296	—	—	—	6	238	540	23,923
ALTA. — ALB.	1,239	—	1	—	270	—	348	—	1,676	—	6	—	54	205	532	19,667
B.C. — C.B.	657	—	2	—	33	—	545	—	705	—	15	—	30	701	2,750	119,854
YUKON	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	10	84
N.W.T. — T.N.O.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
TOTAL METRO	2,343	—	1	—	1,010	—	1,075	—	3,719	—	100	—	—	—	—	—
CALGARY	394	—	—	12	—	29,648	—	27,610	—	92,455	—	786	569	1,227	12,967	265,257
CHICOUTIMI JONQUIERE	9	—	—	—	2	—	—	—	42	—	—	—	—	6	760	26,523
EDMONTON	230	—	—	—	26	—	209	—	560	—	—	—	—	4	265	1,413
HALIFAX	71	—	1	—	16	—	8	—	—	—	—	—	—	143	714	36,147
HAMILTON	59	—	—	12	—	487	—	220	—	—	—	—	14	54	397	3,496
HULL	8	—	—	—	50	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—
KITCHENER	107	—	—	—	6	—	31	—	—	—	—	—	—	—	255	2,517
LONDON	81	—	—	—	—	—	12	—	485	—	—	—	4	10	87	5,012
MONTREAL	369	—	—	—	379	—	7	—	216	—	—	—	—	41	101	6,607
OSHAWA	62	—	—	—	32	—	41	—	698	—	51	—	—	54	2,335	43,525
OTTAWA	44	—	—	—	54	—	92	—	242	—	245	—	—	—	—	—
QUEBEC	77	—	—	—	40	—	—	—	175	—	—	—	—	5	80	7,499
REGINA	31	—	—	—	22	—	—	—	204	—	2	—	—	3	521	10,619
ST CATHARINES NIAGARA	13	—	—	—	4	—	—	—	26	—	21	—	2	20	510	5,492
SAINT JOHN	17	—	—	—	4	—	—	—	440	—	270	—	—	—	—	—
ST. JOHNS	9	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—	—	6	—	46	4,093
SASKATOON	83	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY	2	—	—	—	—	—	—	—	158	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER-BAY	22	—	—	—	2	—	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO	173	—	—	—	54	—	95	—	1,600	—	—	—	—	12	108	2,681
VANCOUVER	313	—	—	—	29	—	461	—	200	—	7	—	106	90	2,921	25,487
VICTORIA	58	—	—	—	2	—	—	—	426	—	14	—	118	379	1,402	39,162
WINDSOR	38	—	—	—	—	—	—	—	63	—	—	—	—	52	544	4,610
WINNIPEG	73	—	—	—	54	—	38	—	—	—	3	—	192	61	564	2,414
	—	2,494	—	—	—	1,486	—	983	—	16,703	—	—	—	202	335	22,203

TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

November revised - 1978 - Novembre révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. T.-P.-E.	N.S. N.E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE	16,117	955	8,182	25,365	74,678	168,661	11,214	10,819	121,749	58,310	148	1,272	497,470
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	394	185	858	849	21,088	74,798	2,363	704	16,780	6,397	50	-	124,466
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	10	9	320	391	13,788	50,526	1,556	511	10,936	3,801	50	-	81,898
UTILITIES, TRANSP. SERVICES, TRANSP.	225	-	60	346	1,888	14,584	352	39	4,467	741	-	-	22,702
MINING, AGR. MINES, AGR.	150	172	450	17	4,389	5,963	180	67	889	1,059	-	-	13,336
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	9	4	28	95	1,023	3,725	275	87	488	796	-	-	6,530
COMMERCIAL COMMERCIALES	7,580	468	4,968	3,960	31,258	69,492	7,339	6,632	83,271	41,540	96	278	256,882
TRADE, SHOPS COMMERCES,	5,765	230	1,380	746	7,623	18,046	421	2,130	15,097	11,048	-	-	62,486
WAREHOUSES, ENTREPOTS	-	41	2,072	319	4,830	11,250	4,412	2,043	22,628	10,550	90	20	58,255
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	279	35	236	298	1,735	2,037	110	243	2,240	661	-	40	7,914
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	670	43	384	772	8,753	17,626	892	1,302	27,509	7,616	-	218	65,785
RECREATION LOISIRS	300	-	105	686	1,399	6,018	168	337	5,980	3,876	-	-	18,869
HOTELS, REST. HOTELS, REST.	365	80	187	393	3,151	5,198	465	151	4,425	4,839	-	-	19,254
PERSONAL SERV. SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	154	806	40	-	-	55	-	-	1,055
COMMERCIAL SERV. SERV. COMMERCIAUX	-	-	238	175	133	94	-	-	2,901	-	-	-	3,541
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	201	39	366	571	3,480	8,417	831	426	2,491	2,895	6	-	19,723
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	8,143	302	2,356	20,556	22,332	24,371	1,512	3,483	21,698	10,373	2	994	116,122
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	-	-	1,640	10,181	5,995	8,985	668	2,671	4,283	3,956	2	994	39,375
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	7,340	-	-	27	5,697	1,556	-	177	7,517	3,472	-	-	25,786
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	-	100	-	758	2,935	3,747	100	-	817	373	-	-	8,830
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	-	-	208	-	1,855	3,394	445	248	2,816	775	-	-	9,741
GOVT. ADMIN. BLDGS BUREAUX GOUV.	735	200	483	9,531	5,363	5,786	241	298	6,156	1,320	-	-	30,113
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	68	2	25	59	487	903	58	89	109	477	-	-	2,277

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

December - 1978 - Décembre

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld T N	P E I T P E	N S N E	N B	Qué.	Ont.	Man.	Sask	Alta	B.C. C B	Yukon	N.W.T. T N O	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	12,978	997	21,038	5,450	73,246	109,407	20,128	29,168	156,380	97,424	42	61	526,319
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	1,259	145	17,352	1,561	12,385	19,099	2,577	1,803	12,792	16,659	-	-	85,632
Factories, Plants Usines, Fabriques	1,239	-	2,326	955	9,183	13,872	2,340	1,337	10,506	11,965	-	-	53,723
Utilities, Transp Services, Transp	-	-	-	500	1,267	1,647	78	331	628	2,875	-	-	7,326
Mining, Agr Mines, Agr	-	128	15,019	104	1,491	1,413	25	82	947	1,080	-	-	20,289
Minor Improv Améliorations	20	17	7	2	444	2,167	134	53	711	739	-	-	4,294
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	423	777	1,778	1,414	37,037	72,127	1,868	6,849	120,875	41,081	42	61	284,332
Trade, Shops, Commerces	10	305	315	220	7,254	20,675	80	119	11,637	8,940	-	30	49,585
Warehouses, Entrepôts	-	126	215	464	4,308	3,700	125	662	6,541	3,344	-	-	19,485
Service Stations Postes d'essence	75	305	12	-	1,642	2,400	35	1,310	573	418	-	-	6,770
Office Bldgs Edifice bureaux	250	-	799	60	15,417	22,997	320	3,046	89,859	20,726	-	-	153,474
Recreation Loisirs	-	-	50	223	3,821	12,073	540	457	5,181	410	-	-	22,755
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	-	10	-	35	2,231	4,631	285	835	5,777	4,920	-	-	18,724
Personal Serv Services personnels	25	-	-	89	180	248	-	30	161	84	-	-	817
Commercial Serv Serv. commerciaux	-	-	128	6	38	411	-	174	131	121	-	-	1,009
Minor Improv Améliorations	63	31	259	317	2,146	4,992	483	216	1,015	2,118	42	31	11,713
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	11,296	75	1,908	2,475	23,824	18,181	15,683	20,516	22,713	39,684	-	-	156,355
Education, Schools Éducation, écoles	719	-	241	-	4,988	6,558	1,081	601	3,748	3,241	-	-	21,177
Medical, Hospitals Médical, hôpitaux	-	-	46	32	14,024	3,570	-	16,783	-	2,300	-	-	36,755
Welfare, Homes Bien-être, foyers	73	-	1,250	-	1,133	2,534	-	-	2,690	-	-	-	7,680
Religion, Churches Religion, églises	-	-	37	-	769	300	108	937	1,025	327	-	-	3,503
Govt. Admin. Bldgs Bureaux Gouv	10,471	60	259	2,327	2,493	4,348	14,474	2,184	15,175	33,628	-	-	85,419
Minor Improv Améliorations	33	15	75	116	417	871	20	11	75	188	-	-	1,821



TABLE 7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province  
 TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>4,113</b>	<b>18</b>	<b>1,433</b>	<b>1,524</b>	<b>9,097</b>	<b>164</b>	<b>16,349</b>	<b>486,717</b>	<b>85,632</b>	<b>284,332</b>	<b>156,355</b>	<b>1,013,036</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,979	2	1,273	1,278	7,890	121	13,543	397,658	74,587	257,349	144,329	873,923
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	1,134	16	160	246	1,207	43	2,806	89,059	11,045	26,983	12,026	139,113
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>13</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>13</b>	<b>917</b>	<b>1,259</b>	<b>423</b>	<b>11,296</b>	<b>13,895</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	9	—	—	—	—	—	9	364	1,193	238	11,296	13,091
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	4	—	—	—	—	—	4	553	66	185	—	804
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>17</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>43</b>	<b>—</b>	<b>86</b>	<b>3,420</b>	<b>145</b>	<b>777</b>	<b>75</b>	<b>4,417</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	5	—	—	—	27	—	32	1,572	—	321	60	1,953
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	12	—	26	—	16	—	54	1,848	145	456	15	2,464
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>141</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>137</b>	<b>1</b>	<b>321</b>	<b>9,161</b>	<b>17,352</b>	<b>1,778</b>	<b>1,908</b>	<b>30,199</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	105	1	16	23	66	1	212	6,530	15,459	1,462	1,777	25,228
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	36	2	—	—	71	—	109	2,631	1,893	316	131	4,971
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>60</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>162</b>	<b>4,740</b>	<b>1,561</b>	<b>1,414</b>	<b>2,475</b>	<b>10,190</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	24	—	6	—	83	2	115	3,099	1,539	879	2,354	7,871
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	36	—	—	—	10	1	47	1,641	22	535	121	2,319
<b>QUEBEC</b>	<b>726</b>	<b>3</b>	<b>617</b>	<b>170</b>	<b>3,041</b>	<b>99</b>	<b>4,656</b>	<b>120,362</b>	<b>12,385</b>	<b>37,037</b>	<b>23,824</b>	<b>193,608</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	576	—	573	170	2,923	89	4,331	110,532	10,391	32,876	22,930	176,729
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	150	3	44	—	118	10	325	9,830	1,994	4,161	894	16,879
<b>ONTARIO</b>	<b>959</b>	<b>7</b>	<b>335</b>	<b>358</b>	<b>2,445</b>	<b>40</b>	<b>4,144</b>	<b>120,269</b>	<b>19,099</b>	<b>72,127</b>	<b>18,181</b>	<b>229,676</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	739	—	333	350	1,878	13	3,313	97,937	16,984	69,765	17,559	202,245
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	220	7	2	8	567	27	831	22,332	2,115	2,362	622	27,431
<b>MANITOBA</b>	<b>100</b>	<b>—</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>661</b>	<b>—</b>	<b>863</b>	<b>23,923</b>	<b>2,577</b>	<b>1,868</b>	<b>15,683</b>	<b>44,051</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	76	—	62	38	649	—	825	22,493	1,584	1,354	15,002	40,433
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	24	—	2	—	12	—	38	1,430	993	514	681	3,618
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>198</b>	<b>1</b>	<b>66</b>	<b>42</b>	<b>296</b>	<b>—</b>	<b>603</b>	<b>19,667</b>	<b>1,803</b>	<b>6,849</b>	<b>20,516</b>	<b>48,835</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	140	—	26	—	214	—	380	12,979	1,536	4,650	19,951	39,116
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	58	1	40	42	82	—	223	6,688	267	2,199	565	9,719
<b>ALBERTA</b>	<b>1,239</b>	<b>1</b>	<b>270</b>	<b>348</b>	<b>1,676</b>	<b>6</b>	<b>3,540</b>	<b>119,854</b>	<b>12,792</b>	<b>120,875</b>	<b>22,713</b>	<b>276,234</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	757	—	226	236	1,405	2	2,626	86,013	9,694	105,670	14,876	216,253
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	482	1	44	112	271	4	914	33,841	3,098	15,205	7,837	59,981
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>657</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>545</b>	<b>705</b>	<b>15</b>	<b>1,957</b>	<b>64,274</b>	<b>16,659</b>	<b>41,081</b>	<b>39,684</b>	<b>161,698</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	548	1	31	461	645	14	1,700	56,139	16,207	40,134	38,524	151,004
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	109	1	2	84	60	1	257	8,135	452	947	1,160	10,694
<b>YUKON</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>84</b>	<b>—</b>	<b>42</b>	<b>—</b>	<b>126</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>61</b>	<b>—</b>	<b>107</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	46	—	61	—	107



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

November revised - 1978 - Novembre révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
<b>CANADA</b>	<b>1,808</b>	<b>124,466</b>	<b>4,700</b>	<b>256,882</b>	<b>655</b>	<b>116,122</b>	<b>7,163</b>	<b>497,470</b>
10000 +	1	27,500	—	—	—	—	1	27,500
5000-9999	—	—	3	16,633	2	11,115	5	27,748
3000-4999	2	6,300	8	30,326	4	16,599	14	53,225
1000-2999	14	24,377	29	46,556	23	41,482	66	112,415
0500-0999	14	8,747	51	33,567	22	14,943	87	57,257
0250-0499	49	16,055	101	33,249	41	14,373	191	63,677
0100-0249	112	17,411	261	40,321	56	8,835	429	66,567
0050-0099	140	9,164	311	20,305	70	4,622	521	34,091
0026-0049	166	5,918	392	14,039	46	1,585	604	21,542
0001-0025	1,310	8,994	3,544	21,886	391	2,568	5,245	33,448
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>11</b>	<b>394</b>	<b>55</b>	<b>7,580</b>	<b>11</b>	<b>8,143</b>	<b>77</b>	<b>16,117</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,600	1	5,500	2	11,100
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,800	1	1,800
0500-0999	—	—	—	—	1	600	1	600
0250-0499	—	—	2	700	—	—	2	700
0100-0249	2	360	4	561	—	—	6	921
0050-0099	—	—	5	303	2	135	7	438
0026-0049	—	—	5	195	1	40	6	235
0001-0025	9	34	38	221	5	68	52	323
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>18</b>	<b>185</b>	<b>26</b>	<b>468</b>	<b>4</b>	<b>302</b>	<b>48</b>	<b>955</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	200	1	200	2	400
0050-0099	—	—	1	50	1	75	2	125
0026-0049	2	63	4	130	—	—	6	193
0001-0025	16	122	20	88	2	27	38	237
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>16</b>	<b>858</b>	<b>81</b>	<b>4,968</b>	<b>17</b>	<b>2,356</b>	<b>114</b>	<b>8,182</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,800	—	—	1	1,800
0500-0999	—	—	1	500	2	1,640	3	2,140
0250-0499	—	—	1	400	—	—	1	400
0100-0249	3	465	7	960	1	140	11	1,565
0050-0099	4	218	7	454	6	373	17	1,045
0026-0049	2	75	11	388	4	128	17	591
0001-0025	7	100	53	466	4	75	64	641
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>15</b>	<b>849</b>	<b>141</b>	<b>3,960</b>	<b>15</b>	<b>20,556</b>	<b>171</b>	<b>25,365</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,615	1	5,615
3000-4999	—	—	—	—	3	13,519	3	13,519
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	638	1	758	2	1,396
0250-0499	1	346	3	1,027	1	408	5	1,781
0100-0249	3	366	3	425	—	—	6	791
0050-0099	—	—	14	940	2	135	16	1,075
0026-0049	—	—	9	332	2	62	11	394
0001-0025	11	137	111	598	5	59	127	794

TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

December - 1978 - Décembre

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,145</b>	<b>85,632</b>	<b>3,087</b>	<b>284,332</b>	<b>411</b>	<b>156,355</b>	<b>4,643</b>	<b>526,319</b>
10000 +	1	14,900	5	104,935	5	85,647	11	205,482
5000-9999	1	6,440	4	26,512	1	6,500	6	39,452
3000-4999	1	3,366	4	14,513	2	7,870	7	25,749
1000-2999	6	8,625	21	33,653	12	18,512	39	60,790
0500-0999	20	14,615	34	23,080	24	16,364	78	54,059
0250-0499	39	12,555	67	22,342	22	8,138	128	43,035
0100-0249	65	10,282	182	27,051	53	8,857	300	46,190
0050-0099	78	5,315	174	11,647	23	1,645	275	18,607
0026-0049	111	4,000	215	7,510	25	844	351	12,354
0001-0025	823	5,534	2,381	13,089	244	1,978	3,448	20,601
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>11</b>	<b>1,259</b>	<b>18</b>	<b>423</b>	<b>7</b>	<b>11,296</b>	<b>36</b>	<b>12,978</b>
10000 +	—	—	—	—	1	10,284	1	10,284
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,114	—	—	—	—	1	1,114
0500-0999	—	—	—	—	1	600	1	600
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	200	2	306	4	506
0050-0099	2	125	1	75	1	73	4	273
0026-0049	—	—	1	30	—	—	1	30
0001-0025	8	20	14	118	2	33	24	171
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>8</b>	<b>145</b>	<b>11</b>	<b>777</b>	<b>2</b>	<b>75</b>	<b>21</b>	<b>997</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	2	525	—	—	2	525
0100-0249	—	—	1	120	—	—	1	120
0050-0099	1	55	1	55	1	60	3	170
0026-0049	1	35	1	30	—	—	2	65
0001-0025	6	55	6	47	1	15	13	117
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>12</b>	<b>17,352</b>	<b>45</b>	<b>1,778</b>	<b>16</b>	<b>1,908</b>	<b>73</b>	<b>21,038</b>
10000 +	1	14,900	—	—	—	—	1	14,900
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,803	—	—	1	1,250	2	3,053
0500-0999	—	—	1	630	—	—	1	630
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	3	473	2	360	2	344	7	1,177
0050-0099	1	81	6	362	1	67	8	510
0026-0049	2	60	4	126	4	147	10	333
0001-0025	4	35	32	300	8	100	44	435
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>8</b>	<b>1,561</b>	<b>67</b>	<b>1,414</b>	<b>13</b>	<b>2,475</b>	<b>88</b>	<b>5,450</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,699	1	1,699
0500-0999	2	1,450	—	—	—	—	2	1,450
0250-0499	—	—	1	310	1	409	2	719
0100-0249	—	—	3	448	1	219	4	667
0050-0099	1	75	3	223	—	—	4	298
0026-0049	—	—	2	75	1	32	3	107
0001-0025	5	36	58	358	9	116	72	510

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

November revised - 1978 - Novembre révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>357</b>	<b>21,088</b>	<b>944</b>	<b>31,258</b>	<b>95</b>	<b>22,332</b>	<b>1,396</b>	<b>74,678</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	2	2,378	4	6,800	9	16,981	15	26,159
0500-0999	5	3,160	5	2,940	2	1,379	12	7,479
0250-0499	16	5,298	12	3,942	4	1,219	32	10,459
0100-0249	36	5,555	43	6,559	7	1,191	86	13,305
0050-0099	31	2,040	70	4,476	11	726	112	7,242
0026-0049	35	1,257	73	2,586	10	344	118	4,187
0001-0025	232	1,400	737	3,955	52	492	1,021	5,847
<b>ONTARIO</b>	<b>968</b>	<b>74,798</b>	<b>1,754</b>	<b>69,492</b>	<b>283</b>	<b>24,371</b>	<b>3,005</b>	<b>168,661</b>
10000 +	1	27,500	-	-	-	-	1	27,500
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,300	1	4,036	-	-	2	7,336
1000-2999	8	15,681	10	15,124	3	5,417	21	36,222
0500-0999	5	3,117	16	11,194	9	5,902	30	20,213
0250-0499	20	6,791	23	7,590	19	6,689	62	21,070
0100-0249	43	6,637	80	12,364	17	2,610	140	21,611
0050-0099	57	3,878	88	5,728	34	2,254	179	11,860
0026-0049	77	2,746	121	4,361	15	516	213	7,623
0001-0025	756	5,148	1,415	9,095	186	983	2,357	15,226
<b>MANITOBA</b>	<b>42</b>	<b>2,363</b>	<b>230</b>	<b>7,339</b>	<b>14</b>	<b>1,512</b>	<b>286</b>	<b>11,214</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,865	-	-	1	3,865
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	645	-	-	1	601	2	1,246
0250-0499	2	600	2	528	1	300	5	1,428
0100-0249	2	322	4	518	2	210	8	1,050
0050-0099	4	275	14	1,036	4	293	22	1,604
0026-0049	6	231	14	495	1	35	21	761
0001-0025	27	290	195	897	5	73	227	1,260
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>24</b>	<b>704</b>	<b>98</b>	<b>6,632</b>	<b>20</b>	<b>3,483</b>	<b>142</b>	<b>10,819</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,300	1	1,800	2	3,100
0500-0999	-	-	-	-	1	605	1	605
0250-0499	1	300	5	1,642	1	216	7	2,218
0100-0249	-	-	11	1,741	3	632	14	2,373
0050-0099	3	163	13	905	-	-	16	1,068
0026-0049	4	141	14	489	1	35	19	665
0001-0025	16	100	54	555	13	135	83	790
<b>ALBERTA</b>	<b>162</b>	<b>16,780</b>	<b>567</b>	<b>83,271</b>	<b>77</b>	<b>21,698</b>	<b>806</b>	<b>121,749</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	2	11,033	-	-	2	11,033
3000-4999	1	3,000	3	10,923	-	-	4	13,923
1000-2999	3	4,218	9	14,980	8	13,789	20	32,987
0500-0999	3	1,825	20	12,865	1	900	24	15,590
0250-0499	6	1,838	40	13,399	11	4,163	57	19,400
0100-0249	18	2,904	70	10,684	14	2,346	102	15,934
0050-0099	23	1,504	58	3,691	3	233	84	5,428
0026-0049	21	780	77	2,832	4	148	102	3,760
0001-0025	87	711	288	2,864	36	119	411	3,694

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

December - 1978 - Décembre

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>180</b>	<b>12,385</b>	<b>565</b>	<b>37,037</b>	<b>68</b>	<b>23,824</b>	<b>813</b>	<b>73,246</b>
10000 +	—	—	1	10,000	1	13,000	2	23,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	2,402	4	6,775	2	3,133	8	12,310
0500-0999	5	3,584	6	4,175	5	3,373	16	11,132
0250-0499	6	1,820	13	4,552	5	1,992	24	8,364
0100-0249	12	1,910	36	5,333	9	1,455	57	8,698
0050-0099	20	1,374	37	2,471	3	219	60	4,064
0025-0049	18	657	37	1,313	4	135	59	2,105
0001-0025	117	638	431	2,418	39	517	587	3,573
<b>ONTARIO</b>	<b>542</b>	<b>19,099</b>	<b>1,269</b>	<b>72,127</b>	<b>174</b>	<b>18,181</b>	<b>1,985</b>	<b>109,407</b>
10000 +	—	—	2	21,500	—	—	2	21,500
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,200	1	3,000	2	6,200
1000-2999	—	—	9	13,779	3	4,000	12	17,779
0500-0999	5	3,697	12	8,287	6	4,292	23	16,276
0250-0499	17	5,565	17	5,448	5	1,749	39	16,262
0100-0249	24	3,820	60	8,945	19	3,125	103	15,890
0050-0099	28	1,878	45	3,071	10	748	83	5,697
0025-0049	35	1,282	79	2,718	11	364	125	4,364
0001-0025	433	2,857	1,044	5,179	119	903	1,596	8,939
<b>MANITOBA</b>	<b>30</b>	<b>2,577</b>	<b>139</b>	<b>1,868</b>	<b>12</b>	<b>15,683</b>	<b>181</b>	<b>20,128</b>
10000 +	—	—	—	—	1	13,757	1	13,757
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	950	—	—	1	601	2	1,551
0250-0499	2	725	2	540	2	977	6	2,242
0100-0249	2	278	3	330	1	110	6	718
0050-0099	3	213	6	360	2	155	11	728
0025-0049	7	252	4	130	2	63	13	445
0001-0025	15	159	124	508	3	20	142	687
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>19</b>	<b>1,803</b>	<b>70</b>	<b>6,849</b>	<b>13</b>	<b>20,516</b>	<b>102</b>	<b>29,168</b>
10000 +	—	—	—	—	1	16,606	1	16,606
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,743	—	—	1	1,743
0500-0999	1	775	1	975	4	2,856	6	4,606
0250-0499	1	325	3	1,144	2	728	6	2,197
0100-0249	3	522	11	1,586	2	282	16	2,390
0050-0099	1	57	11	737	—	—	12	794
0025-0049	1	40	10	329	1	33	12	402
0001-0025	12	84	33	335	3	11	48	430
<b>ALBERTA</b>	<b>125</b>	<b>12,792</b>	<b>304</b>	<b>120,875</b>	<b>33</b>	<b>22,713</b>	<b>462</b>	<b>156,380</b>
10000 +	—	—	2	73,435	—	—	2	73,435
5000-9999	1	6,440	1	6,400	1	6,500	3	19,340
3000-4999	—	—	3	11,313	1	4,870	4	16,183
1000-2999	—	—	4	5,850	4	6,630	8	12,480
0500-0999	3	2,070	10	6,692	3	1,878	16	10,640
0250-0499	4	1,225	21	7,150	2	813	27	9,188
0100-0249	7	1,122	33	4,901	10	1,769	50	7,792
0050-0099	10	733	38	2,526	3	178	51	3,437
0025-0049	10	390	41	1,466	—	—	51	1,856
0001-0025	90	812	151	1,142	9	75	250	2,029

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

November revised - 1978 - Novembre révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	194	6,397	795	41,540	116	10,373	1,105	58,310
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	3	11 502	1	3 080	4	14 582
1000-2999	1	2 100	4	6 552	1	1 695	6	10 347
0500-0999	-	-	8	5 430	3	1 864	11	7 294
0250-0499	3	882	13	4 021	3	1 018	19	5 921
0100-0249	5	802	37	6 143	11	1 506	53	8 451
0050-0099	17	1 036	40	2 670	7	398	64	4 104
0025-0049	19	625	61	2 121	8	277	88	3 023
0001-0025	149	952	629	3 101	82	535	860	4 588
YUKON	1	50	5	96	1	2	7	148
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	1	50	-	-	-	-	1	50
0025-0049	-	-	2	70	-	-	2	70
0001-0025	-	-	3	26	1	2	4	28
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	-	-	4	278	2	994	6	1,272
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	1	694	1	694
0250-0499	-	-	-	-	1	300	1	300
0100-0249	-	-	1	166	-	-	1	166
0050-0099	-	-	1	52	-	-	1	52
0025-0049	-	-	1	40	-	-	1	40
0001-0025	-	-	1	20	-	-	1	20



TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

December - 1978 - Décembre

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>210</b>	<b>16,659</b>	<b>588</b>	<b>41,081</b>	<b>73</b>	<b>39,684</b>	<b>871</b>	<b>97,424</b>
10000 +	-	-	-	-	1	32,000	1	32,000
5000-9999	-	-	3	20,112	-	-	3	20,112
3000-4999	1	3,366	-	-	-	-	1	3,366
1000-2999	2	3,306	3	5,506	1	1,800	6	10,612
0500-0999	3	2,089	4	2,321	4	2,764	11	7,174
0250-0499	9	2,895	8	2,673	5	1,470	22	7,038
0100-0249	14	2,157	31	4,828	7	1,247	52	8,232
0050-0099	11	724	26	1,767	2	145	39	2,636
0026-0049	37	1,284	35	1,263	2	70	74	2,617
0001-0025	133	838	478	2,611	51	188	662	3,637
<b>YUKON</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>42</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0026-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0025	-	-	5	42	-	-	5	42
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>61</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0026-0049	-	-	1	30	-	-	1	30
0001-0025	-	-	5	31	-	-	5	31

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>2,343</b>	<b>1</b>	<b>1,010</b>	<b>1,075</b>	<b>3,719</b>	<b>100</b>	<b>8,248</b>	<b>265,257</b>	<b>39,542</b>	<b>225,315</b>	<b>118,409</b>	<b>648,523</b>
<b>CALGARY</b>	<b>394</b>	<b>—</b>	<b>172</b>	<b>27</b>	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>689</b>	<b>26,523</b>	<b>7,308</b>	<b>88,553</b>	<b>203</b>	<b>122,587</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>9</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>42</b>	<b>—</b>	<b>53</b>	<b>1,413</b>	<b>430</b>	<b>1,278</b>	<b>11</b>	<b>3,132</b>
CHICOUTIMI V-C	6	—	—	—	8	—	14	414	95	1,239	—	1,748
JONQUIERE V-C	1	—	—	—	24	—	25	625	335	39	11	1,010
LATIERRIERE V-VL	—	—	—	—	10	—	10	202	—	—	—	202
N-D-DE-LATIERRIERE M	1	—	—	—	—	—	1	109	—	—	—	109
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPSHAW M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	1	—	2	—	—	—	3	63	—	—	—	63
<b>EDMONTON</b>	<b>230</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>209</b>	<b>560</b>	<b>—</b>	<b>1,025</b>	<b>36,147</b>	<b>1,509</b>	<b>13,618</b>	<b>12,597</b>	<b>63,871</b>
BON ACCORD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	344	—	—	—	344
EDMONTON C	134	—	18	161	560	—	873	29,063	4	11,130	8,322	48,519
FORT SASKATCHEWAN T-V	2	—	—	—	—	—	2	134	—	500	—	634
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORINVILLE T-V	23	—	—	—	—	—	23	952	—	—	—	952
ST ALBERT T-V	2	—	2	48	—	—	52	1,732	—	104	2,640	4,476
STRATHCONA CO # 20	45	—	6	—	—	—	51	3,076	650	1,844	1,635	7,205
STURGEON MD # 90	17	—	—	—	—	—	17	846	855	40	—	1,741
<b>HALIFAX</b>	<b>71</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>96</b>	<b>3,496</b>	<b>—</b>	<b>446</b>	<b>399</b>	<b>4,341</b>
DARTMOUTH C	4	—	—	—	—	—	4	382	—	172	170	724
HALIFAX C	—	—	6	—	—	—	6	330	—	269	204	803
HALIFAX CO M	67	1	10	8	—	—	86	2,784	—	5	25	2,814
<b>HAMILTON</b>	<b>59</b>	<b>—</b>	<b>58</b>	<b>—</b>	<b>95</b>	<b>—</b>	<b>212</b>	<b>5,777</b>	<b>928</b>	<b>8,101</b>	<b>694</b>	<b>15,500</b>
ANCASTER T-V	5	—	—	—	—	—	5	331	7	—	—	338
BURLINGTON C	13	—	50	—	94	—	157	3,331	95	366	138	3,930
DUNDAS T-V	5	—	—	—	—	—	5	203	—	15	—	218
FLAMBOROUGH TM	2	—	—	—	—	—	2	132	15	15	168	330
GLANBROOK TM	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
GRIMSBY T-V	3	—	4	—	1	—	8	241	—	81	—	322
HAMILTON C	23	—	2	—	—	—	25	1,177	680	7,455	388	9,700
STONEY CREEK T-V	7	—	2	—	—	—	9	342	131	169	—	642
<b>HULL</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>50</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>70</b>	<b>2,517</b>	<b>20</b>	<b>2,497</b>	<b>—</b>	<b>5,034</b>
AYLMER V-C	—	—	—	—	—	—	—	10	2	—	—	12
GATINEAU V-C	4	—	—	—	—	—	4	318	—	375	—	693
HULL C	1	—	50	—	12	—	63	2,106	17	2,122	—	4,245
HULL,PARTIE OUEST M	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
LA PECHE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
VAL-DES-MONTS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	1	—	—	33
<b>KITCHENER</b>	<b>107</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>144</b>	<b>5,012</b>	<b>623</b>	<b>12,489</b>	<b>18</b>	<b>18,142</b>
CAMBRIDGE C	27	—	6	—	—	—	33	799	12	635	7	1,453
DUMFRIES NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	26	10	—	—	36
KITCHENER C	67	—	—	31	—	—	98	3,585	—	10,570	1	14,156
WATERLOO C	9	—	—	—	—	—	9	361	542	1,225	—	2,128
WOOLWICH TM	4	—	—	—	—	—	4	241	59	59	10	369
<b>LONDON</b>	<b>81</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>261</b>	<b>—</b>	<b>354</b>	<b>6,607</b>	<b>223</b>	<b>707</b>	<b>17</b>	<b>7,554</b>
BELMONT V-VL	—	—	—	—	25	—	25	382	—	—	—	382
DELAWARE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DORCHESTER NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	27	16	—	—	43
LONDON C	77	—	—	12	236	—	325	5,830	138	338	17	6,323
LONDON TM	1	—	—	—	—	—	1	68	18	250	—	336
MISSOURI WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTHWOLD TM	—	—	—	—	—	—	—	5	12	—	—	17
WESTMINSTER TM	3	—	—	—	—	—	3	295	39	119	—	453

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>369</b>	<b>—</b>	<b>379</b>	<b>7</b>	<b>698</b>	<b>51</b>	<b>1,504</b>	<b>43,525</b>	<b>5,859</b>	<b>21,267</b>	<b>6,291</b>	<b>76,942</b>
ANIOU T-V	10	—	—	—	—	—	10	347	39	9	—	395
BAIE D'URFE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C	2	—	—	—	—	—	2	76	—	—	—	76
BELOIEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—
BLAINVILLE T-V	10	—	—	—	—	—	10	321	—	2	2,000	2,006
BOISBRIAND T-V	5	—	—	—	—	—	5	168	—	6	—	327
BOIS-DES-FILION V-VL	2	—	—	—	29	—	31	364	—	210	—	168
BOUCHERVILLE T-V	11	—	—	—	33	31	75	1,284	250	—	—	1,534
BROSSARD T-V	17	—	22	3	—	—	42	1,710	46	511	—	2,267
CANDIAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CHAMBLY C	—	—	2	—	—	—	2	64	—	—	—	64
CHARLEMAGNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
CHATEAUGUAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	156	14	20	232
COTE-ST-LUC C	3	—	—	—	—	—	3	196	5	55	18	274
DELSON T-V	29	—	62	—	—	—	91	3,066	—	—	—	3,066
DEUX-MONTAGNES C	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	18	—	—	—	—	—	18	511	—	1	—	512
DORION T-V	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
DORVAL C	9	—	—	—	—	—	9	292	385	6	—	683
GREENFIELD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	65	—	67
HAMPSTEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
HUDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	—	175
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ILE-PERROT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND T-V	42	—	—	—	—	—	42	1,520	—	800	—	2,320
LACHENAIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C	—	—	—	—	14	—	14	260	—	413	—	673
LA PRAIRIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	80	—	110
LASALLE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAVAL C	68	—	114	4	47	—	233	8,624	1,871	935	—	11,430
LE GARDEUR T-V	1	—	156	—	—	—	157	3,159	—	—	—	3,159
LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	17
LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
LONGUEUIL V-C	—	—	—	—	31	4	35	568	634	113	—	1,315
LORRAINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	8
MASCOUCHE T-V	4	—	—	—	—	—	4	180	—	—	35	215
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T-V	6	—	—	—	—	—	6	166	2	—	—	168
MONTREAL V-C	11	—	2	—	32	16	61	2,779	868	14,429	2,039	20,115
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	12	—	—	16
MONTREAL-NORD C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	15	643	660
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	72	—	81	—	153
MONT-ST-HILAIRE T-V	2	—	—	—	82	—	84	1,857	—	3	—	1,860
N-D-DE-BON-SECOURS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-L'ILE PERROT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKA M	4	—	—	—	—	—	4	160	7	41	37	245
OTTERBURN PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OUTER-MONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	197	3	16	—	216
PIERREFONDS V-C	6	—	—	—	6	—	12	240	—	1	—	241
PINCOURT T-V	8	—	—	—	—	—	8	260	—	52	—	312
POINTE-AUX-TREMBLES C	—	—	—	—	48	—	48	802	—	2	—	804
POINTE-CLAIRE V-C	—	—	—	—	—	—	—	14	936	5	—	955
POINTE-DU-MOULIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T-V	10	—	—	—	96	—	106	2,150	—	—	215	2,365
RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	13	—	31
ROXBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AMABLE M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T	1	—	—	—	14	—	15	335	1	—	123	459
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	92	—	—	—	92
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	—	—	—	—	—	—	—	2	25	619	—	646
ST-CATHERINE T-V	23	—	—	—	—	—	23	791	—	—	—	791
ST-CONSTANT T-V	4	—	17	—	—	—	21	648	36	—	—	684
ST-EUSTACHE T-V	18	—	—	—	—	—	18	565	2	120	—	687
ST-GENEVIEVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
ST-HUBERT V-C	6	—	4	—	—	—	10	308	286	461	—	1,055
ST-JULIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT V-C	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	26
ST-LAURENT V-C	—	—	—	—	224	—	224	7,037	139	629	—	7,805
ST-LAZARE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C	—	—	—	—	—	—	—	—	30	8	—	38
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	8	—	—	—	12	—	20	538	—	—	1,133	1,671
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
ST-MATHIAS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
ST-SULPICE M	13	—	—	—	—	—	13	420	—	—	—	420

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STE THERESE V-C	3	-	-	-	-	-	3	113	77	365	-	555
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE VAUDREUIL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	191	-	196
VARENNES V-C	5	-	-	-	30	-	35	770	-	76	-	846
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	6
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	105	45	700	28	878
<b>OSHAWA</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>41</b>	<b>175</b>	<b>-</b>	<b>310</b>	<b>7,499</b>	<b>117</b>	<b>981</b>	<b>217</b>	<b>8,814</b>
OSHAWA C	45	-	26	41	-	-	112	3 803	18	654	5	4,480
WHITBY T-V	17	-	6	-	175	-	198	3 696	99	327	212	4,334
<b>OTTAWA</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>92</b>	<b>204</b>	<b>2</b>	<b>396</b>	<b>10,619</b>	<b>68</b>	<b>4,194</b>	<b>1,618</b>	<b>16,499</b>
CLARENCE TM	4	-	-	-	-	-	4	113	10	-	24	147
CUMBERLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	4	24	20	-	48
GLOUCESTER TM	6	-	-	-	204	-	210	5,309	11	429	5	5 754
GOLDBOURN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600	-	600
MARCH TM	-	-	1	-	-	-	4	181	-	-	-	181
NIPESAN C	2	-	2	-	-	-	4	200	1	308	19	528
OSGOODE TM	-	-	-	-	-	-	-	45	19	-	3	67
OTTAWA C	32	-	46	92	-	2	174	4 712	3	2,820	1,567	9 102
RIDEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
ROCKLIFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	41	-	17	-	58
VANIER C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>QUEBEC</b>	<b>77</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>21</b>	<b>164</b>	<b>5,492</b>	<b>1,548</b>	<b>5,072</b>	<b>2,428</b>	<b>14,540</b>
ANCIENNE LORETTE T-V	3	-	-	-	-	-	3	91	-	-	-	91
BEAULIEU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPORT V-C	7	-	6	-	3	2	18	542	-	28	-	570
BERNIERES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLESBOURG V-C	9	-	-	-	-	-	11	570	-	253	-	823
CHARNY T-V	7	-	20	-	-	-	27	949	-	-	-	949
CHATEAU-RICHER T-V	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
LAC-ST-CHARLES M	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
L'ANGE GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	1	-	-	-	-	-	1	49	1 102	161	-	1,312
LEVIS V-C	-	-	-	-	-	-	-	24	-	48	-	72
LORETTEVILLE C	1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
QUEBEC VILLE DE V-C	13	-	2	-	-	3	18	846	140	306	454	1,746
ST-AUGUSTIN-DE-SMAURES	4	-	-	-	-	-	4	206	-	-	-	206
STE BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTON-LAC-BEAUPORT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEMILE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	-	7
ST-ETIENNE M	9	-	-	-	23	-	32	635	-	20	-	655
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	5	-	-	-	-	-	5	239	-	-	-	239
STE-FOY V-C	7	-	2	-	-	15	24	591	300	3 475	1 974	6 340
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
ST-GABRIEL-OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	1	-	2	-	-	-	3	76	-	80	-	156
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	4	-	-	-	-	-	4	155	-	-	-	155
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NICOLAS T-V	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
ST-PIERRE-DE-ORLEANS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REDEMPTEUR V-VL	-	-	6	-	-	-	6	181	-	-	-	181
ST-ROUALD-DE-CHEMIN C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SILLERY C	1	-	-	-	-	-	1	82	1	-	-	83
STONE&TEWKESBURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-BELAIR T-V	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	3
VANIER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	700	-	701
<b>REGINA</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>-</b>	<b>109</b>	<b>4,093</b>	<b>432</b>	<b>1,246</b>	<b>19,049</b>	<b>24,820</b>
REGINA C	31	-	22	-	56	-	109	4 093	432	1,246	19 049	24 820

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	13	-	4	-	-	-	17	899	1,591	1,531	1,626	5,647
NIAGARA FALLS C	4	-	-	-	-	-	4	195	645	1,082	751	2,673
NIAGARA ON THE LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	129	34	12	-	175
PELHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	33	6	7	-	46
PORT COLBORNE C	-	-	-	-	-	-	-	17	-	26	-	43
ST. CATHARINES C	7	-	4	-	-	-	11	452	347	404	171	1,374
THOROLD C	-	-	-	-	-	-	-	26	534	-	9	569
WAINFLEET TM	-	-	-	-	-	-	-	6	22	-	-	28
WELLAND C	1	-	-	-	-	-	1	41	3	-	695	739
<b>SAINT JOHN</b>	17	-	4	-	-	-	21	968	75	138	409	1,590
E. RIVERSIDE-KINGSHURST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	8	-	-	-	-	-	8	365	-	-	-	365
GRAND BAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
HAMPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFORTH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	9	-	4	-	-	-	13	598	75	138	409	1,220
WESTFIELD P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST. JOHNS</b>	9	-	-	-	-	-	9	343	1,174	226	11,296	13,039
CONCEPTION BAY S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOULDS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT PEARL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	600	630
POUCH COVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN'S C	8	-	-	-	-	-	8	313	1,174	226	10,696	12,409
TORBAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEDGEWOOD PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	83	-	4	-	158	-	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SASKATOON C	83	-	4	-	158	-	245	7,640	154	2,590	33	10,417
<b>SUDBURY</b>	2	-	-	-	-	-	2	130	204	307	59	700
NICKEL CENTRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	2	-	-	-	-	-	2	130	204	307	59	700
VALLEY EAST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	22	-	2	54	-	-	78	2,681	338	3,575	646	7,240
NEEBING TM	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
O'CONNOR TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
OLIVER TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIPOONGE M	-	-	-	-	-	-	-	2	188	-	-	190
SHUNIAH TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
THUNDER BAY C	21	-	2	54	-	-	77	2,645	150	3,575	646	7,016
<b>TORONTO</b>	173	-	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
AJAX T-V	21	-	-	-	200	-	221	7,850	1	183	-	8,034
AURORA T-V	-	-	14	32	-	-	46	1,073	50	121	-	1,244
BRAMPTON C	37	-	14	-	-	-	51	2,458	761	1,581	418	5,218
CALEDON T-V	1	-	-	-	-	-	1	84	78	184	-	346
ETOBICOKE BOROUGH	-	-	-	-	-	1	1	184	434	766	449	1,833
GWILLIMBURY EAST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
KING TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARKHAM T-V	13	-	2	41	-	-	56	2,030	10	105	-	2,145
MISSISSAUGA C	39	-	8	-	-	-	47	3,303	459	1,176	174	5,112
NEWMARKET T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2	20	30
OAKVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	164	1,371	6	130	1,671
PICKERING T-V	7	-	-	-	-	-	7	399	660	863	-	1,922
RICHMOND HILL T-V	5	-	-	-	-	-	5	381	830	6	-	1,217
SCARBOROUGH BOROUGH	29	-	2	14	-	-	45	2,684	937	716	65	4,402
TORONTO C	-	-	2	8	-	6	16	1,685	863	9,316	2,672	14,536
VAUGHAN T-V	5	-	-	-	-	-	5	476	134	304	28	942



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WHITCHURCH STOUFFVILLE	1	—	—	—	—	—	1	106	3	52	4	165
YORK BOROUGH	1	—	—	—	—	—	1	136	133	212	—	481
YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	9	570	160	—	739
YORK NORTH BOROUGH	12	—	12	—	—	—	24	2,457	1,685	12,471	5,102	21,715
<b>VANCOUVER</b>	<b>313</b>	<b>—</b>	<b>29</b>	<b>461</b>	<b>426</b>	<b>14</b>	<b>1,243</b>	<b>39,162</b>	<b>5,862</b>	<b>25,497</b>	<b>35,580</b>	<b>106,101</b>
BURNABY DM	7	—	—	—	—	—	7	922	136	1,745	180	2,983
COQUITLAM DM	47	—	1	—	—	—	48	1,729	260	221	—	2,210
DELTA DM	44	—	—	—	69	—	113	4,152	467	78	—	4,697
GREATER VANCOUVER RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANGLEY C	6	—	—	—	—	—	6	243	240	4	—	487
LANGLEY DM	13	—	—	—	—	—	13	639	669	280	542	2,130
MAPLE RIDGE DM	7	—	—	—	—	—	7	332	85	191	—	608
NEW WESTMINSTER C	1	—	—	—	—	—	1	102	62	598	624	1,386
NORTH VANCOUVER C	3	—	—	—	—	—	3	189	—	2,837	223	3,249
NORTH VANCOUVER DM	11	—	—	—	—	—	11	647	180	10	—	837
PITT MEADOWS DM	—	—	—	—	—	—	—	13	177	—	—	190
PORT COQUITLAM C	2	—	6	—	—	—	8	204	—	214	—	418
PORT MOODY C	6	—	—	195	—	—	201	3,885	—	5	—	3,890
RICHMOND DM	45	—	2	—	285	—	332	7,661	2,402	972	211	11,246
SURREY DM	79	—	6	140	—	—	225	6,904	430	1,964	1	9,299
VANCOUVER C	32	—	14	126	52	14	238	9,583	754	16,372	32,771	59,480
WEST VANCOUVER DM	9	—	—	—	20	—	29	1,886	—	6	1,028	2,920
WHITE ROCK C	1	—	—	—	—	—	1	71	—	—	—	71
<b>VICTORIA</b>	<b>58</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>63</b>	<b>—</b>	<b>123</b>	<b>4,610</b>	<b>136</b>	<b>1,575</b>	<b>148</b>	<b>6,469</b>
CAPITAL RD	25	—	—	—	—	—	25	1,035	25	32	—	1,092
CENTRAL SAANICH DM	5	—	—	—	—	—	5	275	—	2	—	277
ESQUIMALT DM	1	—	—	—	—	—	1	47	31	—	—	78
NORTH SAANICH DM	3	—	—	—	—	—	3	187	—	—	—	187
OAK BAY DM	1	—	—	—	—	—	1	92	—	151	—	243
SAANICH DM	19	—	2	—	—	—	21	1,092	—	554	—	1,646
SIDNEY T-V	1	—	—	—	36	—	37	1,015	—	—	—	1,015
VICTORIA C	3	—	—	—	27	—	30	867	80	836	148	1,931
<b>WINDSOR</b>	<b>38</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>41</b>	<b>2,414</b>	<b>380</b>	<b>234</b>	<b>1,116</b>	<b>4,144</b>
BELLE RIVER VVL	5	—	—	—	—	—	5	216	—	—	—	216
COLCHESTER NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	26	46	—	—	72
ESSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	7	81	89
MAIDSTONE TM	—	—	—	—	—	—	—	9	8	—	—	17
ROCHESTER TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CLAIR BEACH VVL	6	—	—	—	—	—	6	462	—	—	—	462
SANDWICH SOUTH TM	1	—	—	—	—	—	1	73	157	—	—	230
SANDWICH WEST TM	3	—	—	—	—	—	3	485	—	—	1,007	1,492
TECUMSEH T-V	3	—	—	—	—	—	3	119	—	2	—	121
WINDSOR C	19	—	—	—	—	3	22	1,023	169	225	28	1,445
<b>WINNIPEG</b>	<b>73</b>	<b>—</b>	<b>54</b>	<b>38</b>	<b>649</b>	<b>—</b>	<b>814</b>	<b>22,203</b>	<b>1,584</b>	<b>949</b>	<b>14,892</b>	<b>39,628</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
SPRINGFIELD RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINNIPEG C	73	—	54	38	649	—	814	22,199	1,584	949	14,892	39,624

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,188</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,348</b>	<b>1,030</b>	<b>134,213</b>	<b>4,722,163</b>	<b>580,180</b>	<b>2,237,603</b>	<b>822,477</b>	<b>8,362,423</b>
<b>CALGARY</b>	<b>5,299</b>	<b>-</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
CHICOUTIMI V-C	318	4	26	10	155	9	522	17,510	711	8,807	2,656	29,684
JONQUIERE V-C	138	1	72	-	303	6	520	19,501	11,109	8,750	1,269	40,629
LATIERRIERE V-VL	-	-	-	-	10	-	10	202	-	-	-	202
N-D-DE-LATERRIERE M	59	5	8	-	-	-	72	2,769	491	50	-	3,310
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	38	1	2	-	6	-	47	1,396	18	41	15	1,470
SHIPSHAW M	102	4	6	-	-	-	112	2,608	1	95	-	2,704
TREMBLAY M	78	-	24	-	2	5	109	2,716	109	147	-	2,972
<b>EDMONTON</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
BON ACCORD V-VL	37	-	-	-	-	-	37	2,098	101	70	-	2,269
EDMONTON C	4,296	-	777	2,167	5,516	7	12,763	470,254	20,085	165,893	66,990	723,222
FORT SASKATCHEWAN T-V	326	-	24	-	151	-	501	23,038	5,458	4,303	789	33,588
GIBBONS V-VL	93	-	-	-	-	-	93	3,141	-	-	-	3,141
LEGAL V-VL	11	-	-	-	-	-	11	565	-	-	-	565
MORINVILLE T-V	273	-	-	-	46	-	319	11,044	-	1,152	488	12,684
ST ALBERT T-V	265	-	30	48	351	-	694	21,847	136	7,867	6,728	36,578
STRATHCONA CO # 20	704	1	34	-	139	1	879	54,323	23,296	21,846	5,876	105,341
STURGEON MD # 90	257	-	-	-	-	-	257	14,589	2,278	3,411	500	20,778
<b>HALIFAX</b>	<b>1,388</b>	<b>13</b>	<b>146</b>	<b>70</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,719</b>	<b>92,933</b>	<b>3,164</b>	<b>25,522</b>	<b>33,239</b>	<b>154,858</b>
DARTMOUTH C	72	-	8	4	23	-	107	8,428	1,720	6,646	2,258	19,052
HALIFAX C	30	-	24	-	886	32	972	28,151	173	16,265	21,453	66,042
HALIFAX CO M	1,286	13	114	66	161	-	1,640	56,354	1,271	2,611	9,528	69,764
<b>HAMILTON</b>	<b>1,232</b>	<b>1</b>	<b>683</b>	<b>133</b>	<b>423</b>	<b>3</b>	<b>2,475</b>	<b>91,945</b>	<b>30,234</b>	<b>45,455</b>	<b>15,798</b>	<b>183,432</b>
ANCASTER T-V	49	-	-	-	-	-	49	4,093	197	899	985	6,174
BURLINGTON C	363	1	409	-	96	3	872	29,204	2,682	12,064	1,599	45,549
DUNDAS T-V	92	-	-	-	200	-	292	8,482	159	624	31	9,296
FLAMBOROUGH TM	152	-	38	45	-	-	235	8,845	1,328	1,014	330	11,517
GLANBROOK TM	13	-	-	-	-	-	13	1,297	398	251	-	1,946
GRIMSBY T-V	67	-	60	49	1	-	177	5,337	176	306	1,094	6,913
HAMILTON C	312	-	92	-	126	-	530	23,283	20,935	28,672	11,494	84,384
STONE CREEK T-V	184	-	84	39	-	-	307	11,404	4,359	1,625	265	17,653
<b>HULL</b>	<b>459</b>	<b>44</b>	<b>94</b>	<b>-</b>	<b>249</b>	<b>3</b>	<b>839</b>	<b>31,703</b>	<b>3,885</b>	<b>16,267</b>	<b>17,720</b>	<b>69,575</b>
AYLMER V-C	43	-	-	-	-	1	44	2,780	57	289	60	3,186
GATINEAU V-C	222	-	8	-	1	2	233	10,533	2,163	7,531	139	20,366
HULL C	53	-	76	-	248	-	377	12,286	1,339	8,130	17,127	38,882
HULL-PARTIE OUEST M	39	3	-	-	-	-	42	2,027	67	192	214	2,500
LA PECHE V-VL	47	17	-	-	-	-	64	1,917	28	100	150	2,195
VAL-DES-MONTS V-VL	55	24	-	-	-	-	79	2,160	231	25	30	2,446
<b>KITCHENER</b>	<b>1,143</b>	<b>-</b>	<b>370</b>	<b>186</b>	<b>194</b>	<b>6</b>	<b>1,899</b>	<b>68,835</b>	<b>15,274</b>	<b>39,406</b>	<b>11,770</b>	<b>135,285</b>
CAMBRIDGE C	280	-	160	-	76	-	516	14,449	3,853	6,654	1,997	26,953
DUMFRIES NORTH TM	20	-	-	-	-	1	21	1,589	1,054	110	5	2,758
KITCHENER C	482	-	78	124	58	-	742	30,357	3,841	18,141	5,976	58,315
WATERLOO C	299	-	126	62	59	5	551	18,660	5,006	12,223	3,285	39,174
WOOLWICH TM	62	-	6	-	1	-	69	3,780	1,520	2,278	507	8,085
<b>LONDON</b>	<b>1,380</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>262</b>	<b>2,560</b>	<b>6</b>	<b>4,736</b>	<b>104,307</b>	<b>9,401</b>	<b>18,862</b>	<b>8,328</b>	<b>140,898</b>
BELMONT V-VL	14	-	-	-	28	-	42	927	-	108	-	1,035
DELAWARE TM	9	-	-	-	-	-	9	649	79	4	-	732
DORCHESTER NORTH TM	51	-	-	-	16	-	67	2,724	893	76	67	3,760
LONDON C	1,200	-	527	262	2,516	5	4,510	93,620	3,637	11,736	7,899	116,892
LONDON TM	26	-	-	-	-	-	26	1,445	1,374	813	362	3,994
MISSOURI WEST TM	27	1	-	-	-	1	29	1,446	907	56	-	2,409
SOUTHWOLD TM	17	-	-	-	-	-	17	972	1,542	56	-	2,570
WESTMINSTER TM	36	-	-	-	-	-	36	2,524	969	6,013	-	9,506

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONTREAL	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	60,866	146,159	122,599	872,710
ANJOU T.V.	67	—	—	—	199	4	270	6,423	3,373	2,340	715	12,851
BAILEDURFE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C.	20	—	—	—	—	—	20	1,111	—	—	—	1,111
BELOIEL T.V.	44	—	56	—	30	2	132	3,398	285	1,444	3,095	8,222
BLAINVILLE T.V.	154	—	18	—	32	—	204	6,213	22	3,897	40	10,172
BOISBRIAND T.V.	59	—	—	16	9	—	84	2,853	566	27	—	3,446
BOISDESFILION V-VL	28	—	—	—	29	—	57	1,468	—	303	—	1,771
BOUCHERVILLE T.V.	240	—	46	—	33	31	350	13,192	4,560	811	—	18,563
BROSSARD T.V.	358	—	146	3	70	—	577	21,559	46	2,851	7,746	32,202
CANDIAC T.V.	38	—	8	—	—	—	46	2,071	1,242	301	—	3,614
CHAMBLY C.	58	—	4	—	21	—	83	2,944	150	258	—	3,352
CHARLEMAGNE T.V.	40	—	—	—	30	—	70	1,498	—	108	—	1,606
CHATEAUGUAY T.V.	152	1	—	—	4	—	157	4,995	560	803	322	6,680
COTEST-LUC C.	11	—	12	—	—	—	23	1,183	5	117	50	1,355
DELSON T.V.	51	—	66	—	—	—	117	3,917	60	211	2,482	6,670
DEUX MONTAGNES C.	61	1	—	—	86	—	148	3,582	2	2,875	95	6,554
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	191	—	—	58	—	—	249	6,996	—	607	171	7,774
DORION T.V.	21	—	—	—	—	—	21	931	12	114	514	1,571
DORVAL C.	16	—	—	—	20	—	36	1,524	1,202	1,093	355	4,174
GREENFIELD PARK T.V.	49	—	—	—	46	—	95	2,744	1	767	—	3,512
HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	66	—	—	—	66
HUDSON T.V.	7	—	—	—	—	—	7	333	—	175	—	508
ILE-DORVAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE PERROT T.V.	29	—	20	—	12	1	62	1,751	—	70	—	1,821
KIRKLAND T.V.	105	—	—	—	—	—	105	3,636	—	880	800	5,316
LACHENAIE T.V.	161	—	2	—	6	—	169	5,511	2	107	—	5,620
LACHINE C.	4	—	4	—	77	2	87	2,160	671	4,015	854	7,700
LA PRAIRIE T.V.	64	—	2	18	16	—	100	3,242	924	418	—	4,584
LASALLE C.	27	—	331	—	383	112	853	21,609	1,431	1,300	97	24,437
LAVAL C.	1,179	1	552	114	772	12	2,630	97,658	5,643	10,046	7,174	120,521
LE GARDEUR T.V.	67	—	182	—	13	—	262	5,796	121	529	—	6,446
LEMOYNE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	400	—	207	—	607
LERY T.V.	9	—	—	—	—	—	9	557	—	10	—	567
LONGUEUIL V												

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-THERÈSE V-C	51	—	—	—	46	—	97	4,200	154	1,347	13	5,714
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
TERRASSE VAUDREUIL M	8	—	—	—	—	—	8	375	—	40	5	420
TERREBONNE T-V	27	—	—	—	84	—	111	2,036	262	507	530	3,335
VARENNES V-C	149	—	—	—	30	—	179	4,985	388	572	10	5,955
VERDUN C	—	1	—	—	—	—	1	903	21	1,021	2,180	4,125
WESTMOUNT C	2	—	—	—	126	—	128	3,806	45	1,716	410	5,977
<b>OSHAWA</b>	<b>992</b>	<b>—</b>	<b>621</b>	<b>250</b>	<b>470</b>	<b>1</b>	<b>2,334</b>	<b>73,317</b>	<b>8,801</b>	<b>15,551</b>	<b>3,592</b>	<b>101,261</b>
OSHAWA C	442	—	463	160	244	1	1,310	37,441	6,883	11,527	1,274	57,125
WHITBY T-V	550	—	158	90	226	—	1,024	35,876	1,918	4,024	2,318	44,136
<b>OTTAWA</b>	<b>1,201</b>	<b>1</b>	<b>1,041</b>	<b>2,146</b>	<b>2,166</b>	<b>11</b>	<b>6,566</b>	<b>215,549</b>	<b>8,515</b>	<b>82,638</b>	<b>22,539</b>	<b>329,241</b>
CLARENCE TM	80	—	—	—	—	1	81	3,261	403	338	82	4,084
CUMBERLAND TM	164	—	158	184	—	—	506	19,607	128	4,730	35	24,500
GLOUCESTER TM	291	—	186	647	411	2	1,537	44,447	288	3,437	1,946	50,118
GOULBOURN TM	81	—	140	152	—	—	373	12,548	441	6,726	253	19,968
MARCH TM	38	—	34	—	—	—	72	3,986	450	768	1,335	6,539
NEPEAN C	204	—	380	574	68	—	1,226	40,990	2,461	9,986	2,641	56,078
OSGOODE TM	57	—	—	—	—	1	58	2,947	646	99	95	3,787
OTTAWA C	221	—	143	515	1,399	7	2,285	74,641	3,413	55,898	13,973	147,925
RIDEAU TM	34	1	—	—	—	—	35	2,593	216	249	—	3,058
ROCKLAND T-V	26	—	—	—	—	—	26	1,245	65	70	1,892	3,272
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	348	—	—	112	460
VANIER C	5	—	—	74	288	—	367	8,936	4	337	175	9,452
<b>QUEBEC</b>	<b>3,500</b>	<b>16</b>	<b>860</b>	<b>42</b>	<b>2,046</b>	<b>125</b>	<b>6,589</b>	<b>217,372</b>	<b>8,085</b>	<b>111,347</b>	<b>28,684</b>	<b>365,488</b>
ANCIENNELORETTE T-V	158	1	13	—	8	—	180	6,961	103	777	—	7,841
BEAULIEU V-VL	10	—	—	—	—	—	10	533	—	—	—	533
BEAUPORT V-C	454	—	161	—	146	22	783	24,898	200	3,595	5,031	33,724
BERNIERES M	147	—	10	—	1	—	158	5,281	552	333	25	6,191
CHARLESBOURG V-C	434	—	164	—	594	10	1,202	34,072	—	3,137	480	37,689
CHARNY T-V	75	—	108	—	64	—	247	7,315	419	609	—	8,343
CHATEAURICHER T-V	25	—	—	—	1	—	26	1,060	129	50	—	1,239
LAC-ST-CHARLES M	169	—	8	—	—	1	178	5,215	14	75	—	5,304
L'ANGE GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	79	—	4	—	199	—	282	8,053	1,489	171	135	9,848
LEVIS V-C	68	—	6	—	72	11	157	4,637	140	13,500	708	18,985
LORETTEVILLE C	44	—	14	—	70	3	131	4,064	28	956	1,121	6,169
QUEBEC VILLE DE V-C	392	—	45	8	224	54	723	29,241	1,305	49,267	17,217	97,030
ST-AUGUSTIN-DESMAURES	214	—	22	—	—	—	236	9,900	23	226	41	10,190
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	31	—	—	—	—	1	32	1,056	—	6	—	1,062
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTON-LAC-BEAUPORT	77	—	—	—	—	—	77	3,607	30	439	—	4,076
ST-EMILE V-VL	64	—	2	—	1	—	67	1,868	82	255	—	2,205
ST-ETIENNE M	154	1	6	—	33	—	194	6,365	10	107	116	6,598
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	105	—	60	15	—	—	180	8,633	10	219	—	8,862
ST-FOY V-C	90	—	60	19	329	15	513	15,155	644	31,799	3,057	50,655
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	13	2	—	—	—	—	15	470	1	1	—	472
ST-GABRIEL-QUEST M	5	—	6	—	—	—	11	284	—	—	—	284
ST-HELENE-BREAKEYVILLE	44	—	2	—	—	—	46	1,603	25	66	—	1,694
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	172	2	25	—	6	—	205	6,332	99	543	—	6,974
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	70	—	2	—	24	1	97	3,559	—	—	26	3,585
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	19	—	—	—	—	—	19	596	10	—	—	606
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	28	—	—	—	—	—	28	969	3	60	—	1,032
ST-NICOLAS T-V	60	—	10	—	—	—	70	3,095	79	518	475	4,167
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	27	—	—	—	—	—	27	934	56	5	—	995
ST-REDEMPTEUR V-VL	24	—	66	—	—	—	90	2,571	—	53	—	2,624
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	46	—	44	—	107	—	197	6,046	1,158	1,116	40	8,360
SILLERY C	13	—	—	—	161	2	176	5,325	34	689	—	6,048
STONE&TEWKESBURY M	85	10	—	—	—	—	95	2,807	70	—	—	2,877
VAL-BELAIR T-V	82	—	8	—	—	3	93	3,356	—	70	—	3,426
VANIER T-V	20	—	14	—	6	2	42	1,444	1,372	2,705	212	5,733
<b>REGINA</b>	<b>1,241</b>	<b>—</b>	<b>158</b>	<b>3</b>	<b>372</b>	<b>—</b>	<b>1,774</b>	<b>70,454</b>	<b>3,384</b>	<b>32,096</b>	<b>38,406</b>	<b>144,340</b>
REGINA C	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>999</b>	<b>1</b>	<b>279</b>	<b>100</b>	<b>823</b>	<b>9</b>	<b>2,211</b>	<b>71,166</b>	<b>12,311</b>	<b>29,451</b>	<b>9,236</b>	<b>122,164</b>
NIAGARA FALLS C	254	-	98	-	220	-	572	18,228	3,663	11,534	3,200	36,625
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	59	-	-	-	6	-	65	4,366	727	4,787	466	10,346
PELHAM T-V	85	-	8	-	-	-	93	4,756	353	1,085	30	6,224
PORT COLBORNE C	23	-	-	-	49	-	72	2,342	415	530	46	3,333
ST. CATHARINES C	249	-	70	-	416	8	743	22,323	3,759	8,950	3,968	39,000
THOROLD C	96	-	62	-	24	-	182	5,011	2,007	1,239	208	8,465
WAINFLEET TM	32	1	1	-	-	1	35	1,923	498	230	291	2,942
WELLAND C	201	-	40	100	108	-	449	12,217	889	1,096	1,027	15,229
<b>SAINT JOHN</b>	<b>249</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>267</b>	<b>13,262</b>	<b>3,228</b>	<b>12,969</b>	<b>13,706</b>	<b>43,165</b>
E RIVERSIDE KINGSHURST	1	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	75
FAIRVALE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	287	-	115	-	402
HAMPTON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	50	-	-	-	-	-	50	2,020	-	-	-	2,020
GRAND BAY V-VL	23	-	-	-	-	-	23	794	-	51	-	845
HAMPTON V-VL	29	-	-	-	-	-	29	1,181	-	65	-	1,246
RENFORTH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	12	-	-	-	-	-	12	724	-	1	-	725
SAINT JOHN C	126	2	10	-	-	6	144	8,181	3,228	12,737	13,706	37,852
WESTFIELD P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST. JOHNS</b>	<b>258</b>	<b>-</b>	<b>72</b>	<b>46</b>	<b>257</b>	<b>12</b>	<b>645</b>	<b>21,093</b>	<b>1,825</b>	<b>9,567</b>	<b>23,775</b>	<b>56,260</b>
CONCEPTION BAY S T-V	80	-	-	-	-	-	80	3,362	7	15	-	3,384
GOULDS T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
MOUNT PEARL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE T-V	27	-	-	-	-	-	27	838	40	5	600	1,483
POUCH COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN'S C	137	-	72	46	257	12	524	16,500	1,778	9,547	23,175	51,000
TORBAY T-V	13	-	-	-	-	-	13	358	-	-	-	358
WEDGEWOOD PARK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>1,592</b>	<b>-</b>	<b>178</b>	<b>265</b>	<b>747</b>	<b>5</b>	<b>2,787</b>	<b>92,716</b>	<b>2,300</b>	<b>36,246</b>	<b>22,341</b>	<b>153,603</b>
SASKATOON C	1,592	-	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
<b>SUDBURY</b>	<b>385</b>	<b>5</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>128</b>	<b>-</b>	<b>566</b>	<b>22,952</b>	<b>1,257</b>	<b>18,132</b>	<b>4,855</b>	<b>47,196</b>
NICKEL CENTRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE BALFOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	385	5	48	-	128	-	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
VALLEY EAST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>611</b>	<b>23</b>	<b>168</b>	<b>54</b>	<b>227</b>	<b>-</b>	<b>1,083</b>	<b>44,305</b>	<b>9,905</b>	<b>15,344</b>	<b>8,833</b>	<b>78,387</b>
NEEBING TM	26	2	-	-	-	-	28	1,018	-	12	-	1,030
O'CONNOR TM	3	-	-	-	-	-	3	141	-	-	-	141
OLIVER TM	41	-	-	-	-	-	41	2,226	126	13	673	3,038
PAIPOONGE M	23	-	-	-	5	-	28	1,346	678	-	-	2,024
SHUNIAH TM	25	21	-	-	-	-	46	3,102	-	249	-	3,351
THUNDER BAY C	493	-	168	54	222	-	937	36,472	9,101	15,070	8,160	68,803
<b>TORONTO</b>	<b>6,483</b>	<b>-</b>	<b>3,168</b>	<b>4,547</b>	<b>10,423</b>	<b>124</b>	<b>24,745</b>	<b>987,926</b>	<b>179,829</b>	<b>488,133</b>	<b>114,126</b>	<b>1,770,014</b>
AJAX T-V	326	-	-	-	412	-	738	29,546	2,590	1,939	294	34,369
AURORA T-V	25	-	14	42	-	-	81	3,189	2,709	324	383	6,605
BRAMPTON C	675	-	832	341	1,548	-	3,396	88,590	13,912	24,002	6,993	133,497
CALEDON T-V	270	-	-	-	-	-	270	18,973	1,261	415	937	21,586
ETOBICOKE BOROUGH	226	-	44	66	886	4	1,226	58,046	28,467	55,029	6,649	148,191
GWILLIMBURY EAST T-V	144	-	-	-	-	-	144	6,665	427	174	35	7,301
KING TM	89	-	-	-	1	-	90	6,784	603	184	48	7,619
MARKHAM T-V	815	-	508	380	-	-	1,703	66,040	9,343	3,015	3,008	81,406
MISSISSAUGA C	958	-	554	1,284	879	-	3,675	138,033	24,195	72,962	11,001	246,191
NEWMARKET T-V	321	-	-	107	210	3	641	21,137	741	1,235	1,858	24,971
OAKVILLE T-V	322	-	128	100	360	-	910	30,654	6,265	5,084	905	42,908
PICKERING T-V	154	-	44	51	-	-	249	13,734	5,344	7,466	999	27,543
RICHMOND HILL T-V	132	-	-	45	287	-	464	17,971	2,670	1,047	842	22,530
SCARBOROUGH BOROUGH	1,340	-	725	1,282	2,187	-	5,534	219,955	24,735	82,893	11,594	339,177
TORONTO C	37	-	115	341	1,714	111	2,318	99,526	9,527	128,565	45,798	283,416
VAUGHAN T-V	179	-	-	-	-	-	179	12,838	4,357	7,818	749	25,762



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	58	-	-	-	4	-	62	5,763	873	889	25	7,550
YORK BOROUGH	36	-	70	199	164	-	469	17,487	1,560	1,866	233	21,146
YORK EAST BOROUGH	19	-	8	25	111	6	169	5,496	2,691	1,519	290	9,996
YORK NORTH BOROUGH	357	-	126	284	1,660	-	2,427	127,499	37,559	91,707	21,485	278,250
<b>VANCOUVER</b>	<b>5,938</b>	<b>-</b>	<b>483</b>	<b>1,880</b>	<b>3,091</b>	<b>159</b>	<b>11,551</b>	<b>441,516</b>	<b>49,543</b>	<b>239,176</b>	<b>79,603</b>	<b>809,838</b>
BURNABY DM	319	-	145	-	525	2	991	51,519	828	18,042	10,853	81,242
COQUITLAM DM	351	-	55	23	60	-	489	18,705	1,309	30,696	984	51,694
DELTA DM	756	-	4	136	151	34	1,081	43,951	3,599	6,260	575	54,385
GREATER VANCOUVER RD	28	-	-	-	-	-	28	1,607	8	73	36	1,724
LANGLEY C	118	-	7	-	108	-	233	5,937	2,500	1,717	304	10,458
LANGLEY DM	427	-	-	-	-	-	427	18,395	4,136	7,319	3,027	32,877
MAPLE RIDGE DM	192	-	-	44	67	-	303	11,481	616	5,454	853	18,404
NEW WESTMINSTER C	18	-	-	-	4	-	22	1,792	2,941	5,661	869	11,263
NORTH VANCOUVER C	66	-	12	94	82	-	254	11,701	2,020	26,721	458	40,900
NORTH VANCOUVER DM	266	-	4	41	60	1	372	18,309	700	3,089	3,169	25,267
PITT MEADOWS DM	72	-	-	-	-	-	72	2,802	647	24	-	3,473
PORT COQUITLAM C	209	-	90	11	-	-	310	8,677	1,469	1,162	390	11,698
PORT MOODY C	140	-	-	385	-	-	525	12,317	285	988	56	13,646
RICHMOND DM	668	-	18	83	781	-	1,550	44,963	16,224	17,891	4,512	83,590
SURREY DM	1,541	-	48	329	55	8	1,981	70,599	4,574	33,934	5,602	114,709
VANCOUVER C	615	-	92	734	1,130	114	2,685	100,537	7,514	76,780	46,025	230,856
WEST VANCOUVER DM	110	-	8	-	68	-	186	16,326	173	3,099	1,649	21,247
WHITE ROCK C	42	-	-	-	-	-	42	1,898	-	266	241	2,405
<b>VICTORIA</b>	<b>1,320</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>192</b>	<b>372</b>	<b>30</b>	<b>2,030</b>	<b>86,205</b>	<b>6,632</b>	<b>31,927</b>	<b>18,608</b>	<b>143,372</b>
CAPITAL RD	398	2	80	14	1	-	495	19,654	634	2,923	3,080	26,291
CENTRAL SAANICH DM	187	-	2	97	-	-	286	9,924	103	816	92	10,935
ESQUIMALT DM	10	-	10	49	4	-	73	2,960	97	156	3,114	6,327
NORTH SAANICH DM	95	-	-	-	-	-	95	5,942	-	118	15	6,075
OAK BAY DM	17	-	-	-	-	-	17	2,534	-	776	126	3,436
SAANICH DM	481	-	8	-	111	-	600	28,134	1,543	4,846	4,592	39,115
SIDNEY T-V	101	-	-	-	115	-	216	6,456	2	1,311	86	7,855
VICTORIA C	31	-	14	32	141	30	248	10,601	4,253	20,981	7,503	43,338
<b>WINDSOR</b>	<b>1,116</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>95</b>	<b>1,686</b>	<b>4</b>	<b>2,905</b>	<b>94,012</b>	<b>48,263</b>	<b>24,303</b>	<b>11,325</b>	<b>177,903</b>
BELLE RIVER V-VL	67	-	-	-	-	-	67	2,766	-	1,132	6	3,904
COLCHESTER NORTH TM	21	-	-	-	806	-	21	806	306	-	-	1,112
ESSEX T-V	24	-	-	-	-	-	24	930	170	407	565	2,072
MAIDSTONE TM	44	-	-	-	-	-	44	2,576	241	66	6	2,889
ROCHESTER TM	24	-	-	-	-	-	24	1,618	237	10	-	1,865
ST CLAIR BEACH V-VL	58	-	-	-	-	-	58	3,129	-	100	-	3,229
SANDWICH SOUTH TM	34	-	-	-	-	1	35	1,637	1,454	730	2	3,823
SANDWICH WEST TM	50	-	-	-	-	-	50	3,213	187	195	1,007	4,602
TECUMSEH T-V	75	-	-	-	50	-	125	4,506	76	1,201	4	5,787
WINDSOR C	719	-	4	95	1,636	3	2,457	72,831	45,592	20,462	9,735	148,620
<b>WINNIPEG</b>	<b>2,702</b>	<b>-</b>	<b>901</b>	<b>515</b>	<b>3,325</b>	<b>1</b>	<b>7,444</b>	<b>231,612</b>	<b>19,956</b>	<b>82,935</b>	<b>57,050</b>	<b>391,553</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRINGFIELD RM	68	-	-	-	-	-	68	3,036	59	8	-	3,103
WINNIPEG C	2,634	-	901	515	3,325	1	7,376	228,576	19,897	82,927	57,050	388,450



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
		Single dwell- ings	Cottages - Chalets	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
		Maisons simples		Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>												
CORMACK LGC	L	-	-	-	-	-	-	21	19	12	-	52
° CORNER BROOK C		-	-	-	-	-	-	15	-	11	-	26
DEER LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAPPY VALLEY GOOSE BAY T	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° LABRADOR CITY LID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE AU CLAIR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVER OF PONDS LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTHONY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° STEPHENVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	6	19	1	-	26
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>												
ILE DU-PRINCE-EDOUARD		17	-	26	-	43	-	86	3,420	145	777	4,417
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>		17	-	26	-	43	-	86	3,420	145	777	4,417
ABRAMS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	311	-	311
BORDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUNBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDIGAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTRAL BEDEQUE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° CHARLOTTETOWN C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAPAUD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEORGETOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTER RIVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	15	-	16
KINGS-ROYALTY		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIMINIGASH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° MISCOUCHE V-VL		1	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
MONTAGUE T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	15	16
MORELL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT STEWART V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTH RUSTICO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O'LEARY V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
° PARKDALE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	259	-	259
QUEEN'S ROYALTY		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° ST ELEANORS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	55	60	115
ST LOUIS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PETERS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° SHERWOOD V-VL		2	-	-	-	-	-	118	-	-	-	118
SOURIS T-V		2	-	-	-	-	-	65	1	-	-	66
° SUMMERSIDE T-V		-	-	-	-	27	-	27	1,364	7	-	1,371
TIGNISH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
TOWNSHIP 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 2		1	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
TOWNSHIP 3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 5		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOWNSHIP 6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 8		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 9		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOWNSHIP 10		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 11		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 12		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 13		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 14		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 15		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 16		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° TOWNSHIP 17		2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	55
TOWNSHIP 18		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 19		-	-	-	-	-	-	3	55	-	-	58
TOWNSHIP 20		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 22		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 23		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 24		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 25		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 26		1	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 29	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
TOWNSHIP 30	1	-	-	-	-	-	1	35	16	-	-	51
TOWNSHIP 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 32	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
TOWNSHIP 33	-	-	-	-	-	-	-	-	35	120	-	155
TOWNSHIP 34	1	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39
TOWNSHIP 35	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
TOWNSHIP 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 38	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
TOWNSHIP 39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 48	-	-	26	-	16	-	42	1,410	-	-	-	1,410
TOWNSHIP 49	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	25
TOWNSHIP 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 59	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 61	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TOWNSHIP 62	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
TOWNSHIP 63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
TOWNSHIP 65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TYNE VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILMOT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>141</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>137</b>	<b>1</b>	<b>321</b>	<b>9,161</b>	<b>17,352</b>	<b>1,778</b>	<b>1,908</b>	<b>30,199</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>105</b>	<b>2,435</b>	<b>252</b>	<b>341</b>	<b>89</b>	<b>3,117</b>
CAPE BRETON CO M	15	-	-	15	-	-	30	694	81	225	-	1,000
DOMINION T.V.	-	-	-	-	-	-	-	142	-	-	-	142
GLACE BAY T.V.	2	-	-	-	-	-	2	40	-	72	-	112
INVERNESS CO M	-	-	-	-	26	-	26	458	8	7	15	488
LOUISBOURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW WATERFORD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	4	-	18
NORTH SYDNEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	24
PORT HAWKESBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND CO M	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	3	33
SYDNEY C	-	-	-	-	42	-	42	940	133	8	-	1,081
SYDNEY MINES T.V.	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	54
VICTORIA CO M	3	-	-	-	-	-	3	63	30	1	71	165
<b>NORTH SHORE</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>673</b>	<b>235</b>	<b>748</b>	<b>1,306</b>	<b>2,962</b>
AMHERST T.V.	1	-	-	-	-	-	1	74	-	8	-	82
ANTIGONISH CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGONISH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER CO M	6	-	-	-	-	-	6	282	5	19	1,260	1,566
CUMBERLAND CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH MD	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
MULGRAVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW GLASGOW T.V.	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
OXFORD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRSBORO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTOU CO M	6	-	-	-	-	-	6	234	30	50	-	314
PICTOU T.V.	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
SPRINGHILL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	10

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STELLARTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
STEWIACKE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	7	—	9
TRENTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	200	—	—	206
TRURO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	656	46	702
WESTVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>22</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>69</b>	<b>1</b>	<b>92</b>	<b>2,083</b>	<b>15,042</b>	<b>151</b>	<b>88</b>	<b>17,364</b>
ANNAPOLIS CO M	6	—	—	—	—	—	6	244	—	—	—	244
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
BERWICK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIDGETOWN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
EAST HANTS M	4	—	—	—	—	—	4	115	2	—	—	117
HANTSPOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENTVILLE T.V.	—	—	—	—	12	1	13	210	14,900	—	72	15,182
KINGS CO M	10	—	—	—	12	—	22	549	140	—	—	689
MIDDLETON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
WEST HANTS M	1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	11
WINDSOR T.V.	—	—	—	—	25	—	25	452	—	150	16	618
WOLFVILLE T.V.	—	—	—	—	20	—	20	470	—	—	—	470
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>474</b>	<b>1,823</b>	<b>92</b>	<b>26</b>	<b>2,415</b>
ARGYLE MD	6	—	—	—	—	—	6	162	—	—	—	162
BARRINGTON MD	1	—	—	—	—	—	1	36	—	12	—	48
BRIDGEWATER T.V.	1	—	—	—	—	—	1	34	20	—	—	54
CLARK'S HARBOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIVERPOOL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	30	1	32
LUNENBERG MD	3	—	—	—	—	—	3	172	1,803	50	—	2,025
LUNENBERG T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEENS CO M	1	2	—	—	—	—	3	67	—	—	—	67
SHELBURNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH MD	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	25	27
YARMOUTH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>71</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>96</b>	<b>3,496</b>	<b>—</b>	<b>446</b>	<b>399</b>	<b>4,341</b>
METRO HALIFAX	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>60</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>162</b>	<b>4,740</b>	<b>1,561</b>	<b>1,414</b>	<b>2,475</b>	<b>10,190</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>60</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>162</b>	<b>4,740</b>	<b>1,561</b>	<b>1,414</b>	<b>2,475</b>	<b>10,190</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>92</b>	<b>—</b>	<b>104</b>	<b>2,275</b>	<b>3</b>	<b>400</b>	<b>123</b>	<b>2,801</b>
ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS-CARAQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATHURST C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	227	—	227
BATHURST P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLEFUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERESFORD P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERESFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
CAMPBELLTON C	—	—	—	—	82	—	82	1,640	—	—	—	1,640
CARAQUET T.V.	—	—	—	—	10	—	10	144	—	8	32	184
DALHOUSIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9
DURHAM P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JACQUET RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	6	—	36
KEDGWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	25	27
LAMEQUE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	227	—	39	55	321
MIRAMICHI PDC	5	—	—	—	—	—	5	223	1	120	2	346
NEGUAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGADOO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETITROCHER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE VERTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-QUENTIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPPEGAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
TRACADIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>MONCTON</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>274</b>	<b>525</b>	<b>91</b>	<b>13</b>	<b>903</b>
DIEPPE T.V.	—	—	2	—	—	—	2	33	505	6	—	544
HILLBOROUGH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONCTON C	—	—	—	—	—	—	—	44	—	77	13	134
PETITCODIAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERVIEW T.V.	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
SACKVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALISBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
SHEDIAC T.V.	—	—	—	—	—	—	—	55	—	3	—	58
WESTMORELAND&ALBERT CO	2	—	—	—	—	—	2	130	20	5	—	155



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Converted - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SAINT JOHN		18	-	4	-	-	-	22	1,003	75	448	409	1,935
BLACKS HARBOUR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS CO M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANDREWS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST STEPHEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUSSEX T-V		1	-	-	-	-	-	1	35	-	310	-	310
SUSSEX CORNER V-VL		17	-	4	-	-	-	21	968	75	138	409	1,590
METRO SAINT JOHN		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICTON		26	-	-	-	1	2	29	1,014	950	301	1,699	3,964
CHIPMAN V-VL		1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	27
FREDERICTON C		1	-	-	-	1	2	4	121	950	294	1,699	3,065
MCADAM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NACKAWIC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OROMOCTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO M		24	-	-	-	-	-	24	866	-	7	-	873
EDMUNSTON-WOODSTOCK		2	-	-	-	-	1	3	174	8	174	231	583
BAKER BROOK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLAIR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDMUNSTON C		1	-	-	-	-	-	1	60	8	17	231	316
GRAND FALLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARTLAND T-V		1	-	-	-	-	-	1	100	-	-	-	100
PERTH ANDOVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLASTER ROCK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ST BASILE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ST-FRANCOIS-MADAWASKA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST HILAIRE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JACQUES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LEONARD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK T-V		-	-	-	-	-	1	1	4	-	155	-	160
QUEBEC		726	3	617	170	3,041	99	4,656	120,362	12,385	37,037	23,824	193,608
BAS-ST-LAURENT-GASPE		14	2	4	-	86	1	107	2,623	130	48	-	2,801
AMOU T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPLAN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAUSAPASCAL T-V		-	-	-	-	4	-	24	578	-	3	-	581
CHANDLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE C		2	-	-	-	32	-	34	688	-	3	-	693
GRANDE-VALLEE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-DU-HAVRE AUBERT M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIA M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARSOUI V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATANE T-V		-	-	-	-	18	1	19	368	-	5	-	373
MONT-JOLI T-V		-	-	-	-	12	-	12	300	-	-	-	300
MONT-ST-PIERRE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW CARLISLE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUVELLE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASPEBIAC M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERCE V-C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETITE MATANE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMOUSKI C		5	-	-	-	-	-	5	193	120	17	-	330
RIMOUSKI-EST V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANACLET-DE-LESSARD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANGELE-MERCI V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANNE-POINTE AU PERE		1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
STE ANNE-DES-MONTS T-V		4	-	4	-	-	-	8	360	-	-	-	360
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M		1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
STE BLANDINE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICITE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-RIMOUSKI M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GODEFROY M		-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
ST-JEROME-DE-MATANE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARCISSE-DE-RIMOUSKI		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-OWEN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RENE-DE-MATANE M		1	1	-	-	-	-	2	41	10	20	-	71
ST-SIMEON-BONAVENTURE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-RHILLANT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction																	
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total												
units - unités														thousands of dollars - en milliers de dollars											
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN														15	-	6	35	70	-	126	3,182	630	1,490	11	5,313
ALMA V.C.	L	2	-	2	-	24	-	28	500	-	-	185	-	685											
BEGIN M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
BOURGET M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
DOLBEAU T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
LA BAIE V.C.	L	1	-	2	-	-	-	3	110	-	-	-	-	110											
LABRECQUE M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
L'ASCENSION-DE-NS M.		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2											
METABETCHOUAN T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
MISTASSINI T.V.	L	1	-	-	35	-	-	36	1,032	200	-	-	-	1,232											
NORMANDIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
OTIS M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ROBERVAL C.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-AMBROISE V-VL		-	-	-	-	4	-	4	62	-	27	-	-	89											
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M.		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	28											
ST-FELICIE T.V.		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	35											
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
STE JEANNE-D'ARC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
TACHE M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
METRO CHICOUTIMI JONQ.		9	-	2	-	42	-	53	1,413	430	1,278	11	-	3,132											
QUEBEC														92	-	48	-	56	28	224	7,106	2,435	5,530	2,673	17,744
BAIE ST-PAUL T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
BEAUCEVILLE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
BEAUPRE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
BIENCOURT M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
CABANO T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
CLERMONT T.V.		1	-	-	-	-	-	1	21	3	-	-	-	24											
DEGELIS T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
DESCHAMBAULT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
DISRAELI T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
DONNAcona T.V.		2	-	-	-	-	-	2	108	-	75	-	-	183											
ESCOUMINS M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
IRELAND, PARTIE NORD M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
KAMOURASKA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
LAC-ETCHEMIN T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
LA MALBAIE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
LA POCATIERE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
L'ENFANT-JESUS M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
LINIERE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
L'ISLET T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
LYSTER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
MONTMAGNY C.		-	-	4	-	3	-	7	170	-	16	-	-	186											
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
N-D-DU-PORTAGE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
POHENEGAMOOK T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
POINTE-AUX-TREMBLES M.		1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	40											
PONT-ROUGE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
RIVIERE-DU-GOUFFRE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
RIVIERE-DU-LOUP C.		2	-	4	-	7	-	13	323	2	44	10	-	376											
ROBERTSONVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-AGAPITVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-ALBAN M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-ALBAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-ALEXANDRE M.		1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	48											
STE ANNE-DE-BEAUPRE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
STE ANNE-DE-POCATIERE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
STE ANNE-DU-LAC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
STE AURELIE(BEAUCE-SIM)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-BASILE M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-BASILE-SUD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-BERNARD M.		1	-	-	-	-	-	1	56	520	-	-	-	576											
ST-BERNARD V-VL		-	-	-	-	-	-	2	10	-	-	-	-	12											
ST-CASIMIR M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-CASIMIR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
STE-CHRISTINE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-COME-DE-KENNEBEC M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
STE-CROIX M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-ELZEAR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-FABIE-DE-PANET M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-FERREOL-LES-NEIGES M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-FLAVIEN M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-FLAVIEN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-GABRIEL-LALLEMANT M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-GEORGES T.V.		3	-	-	-	-	7	10	114	30	4	-	-	148											
ST-GEORGES-EST M.	L	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-	10	-	104											
ST-GEORGES-OUEST T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-GILBERT M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-HENRI M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-HONORE M.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST JACQUES-DE-LEEDS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JEAN-DE-DIEU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JEAN-PORT JOLI M	—	—	—	—	20	—	20	400	—	—	—	400
ST JEANNE-PONT-ROUGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DE-BEAUCÉ T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAZARE-BELLECHASSE M	—	—	—	—	—	—	—	14	2	15	—	31
ST LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LOUIS ISLE-CAUDRES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LOUIS-DU HA-HA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MALACHIE M	—	—	—	—	—	—	—	3	170	—	—	173
ST-MARC-DES-CARRIERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MARIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	37	30	22	—	89
ST-MARTIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PACOME M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PASCAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	40	10	—	50
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	3	—	—	—	—	—	3	109	80	7	—	196
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PROSPER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAYMOND M	—	—	—	—	—	—	—	16	—	1	—	17
ST-RAYMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	37	—	211	—	248
ST-SIMEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STUBALD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THE D'FORD MINES C	—	—	—	—	—	—	—	22	—	53	—	75
TRING-JUNCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROIS-PISTOLES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-ALAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEE-JUNCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC	77	—	40	—	26	21	164	5 492	1 548	5 072	2 428	14 540
TROIS-RIVIERES	23	—	2	64	973	1	1 063	22 283	662	752	159	23 850
ARTHABASCA T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
BECANCOUR T-V	6	—	—	—	—	—	6	243	5	6	—	254
CAP-DE-LA-MADELEINE C	4	—	—	—	21	—	25	503	—	—	—	503
CHARENTE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMONDVILLE C	1	—	—	64	126	—	191	4 632	221	432	—	5 284
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	—	—	—	—	36	—	36	450	—	12	—	462
GRANDES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND-MERE V-C	—	—	—	—	32	—	32	560	—	—	—	560
GRANTHAM-OUEST M	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
HALIFAX-NORD M(MALHOT)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAUTE-AURICIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA TUQUE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'AVENIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA-VISIT-DE-CHAMPLAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUISEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T-V	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-BON-CONSEIL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-MONT-CARMEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	10
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIESSISVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	9	20	—	31
POINTE-DU-LAC M	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	155	195
PRINCEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALEXIS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANNE-DE-LAPERADE M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-ANNE-D'YAMACHECHE M	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BRIGITTE-DESSAULTS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ELISABETH-WARWICK M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERARD-LAURENTIDES M	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-DES-PILES M	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BAJE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-laire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST JUSTIN M				-	-	-				50			50
ST LEONARD D'ASTON V-VL	L												
ST LOUIS DE BLANFORD M	L												
ST LOUIS DE FRANCE M		1	-	-	-	-	-	1	37	-	1	-	38
ST LUC M	L												
ST LUCIEN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MAJORIQUE GRANTHAM M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE MARTHE CAP MAD M	L												
ST MAURICE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE MONIQUE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST NARCISSE M		-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	5
ST ROCH DE MEKINAC M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ROSAIRE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE SERAPHINE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE SOPHIE DE LEVRARD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST STANISLAS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST SYLVERE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE THECLE V-VL	L								-	-	-	-	-
ST THEOPHILE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST TIMOTHEE (CHAMPLAIN) M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST TITE T-V	L								10	315	-	-	325
STE URSULE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE VICTOIRE D'ARTHAB M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	28
ST ZEPHIRIN DE COURVAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWINIGAN C		-	-	-	-	54	1	55	817	-	8	-	825
SHAWINIGAN SUD T-V		2	-	2	-	45		49	861	3	-	-	864
TROIS RIVIERES V-C		1	-	-	-	437		438	9,589	-	10	4	9,603
TROIS RIVIERES OUEST TV		3	-	-	-	214		217	4,246	50	2	-	4,298
VICTORIAVILLE T-V		-	-	-	-	8		8	117	2	78	-	197
WARWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	150
WENDOVER & SIMPSON M	L		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMACHICHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTONS DE L'EST		29	-	-	-	226	-	255	5,287	32	2,214	20	7,553
ASBESTOS T-V		2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
ASCOT M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASCOT CORNER M		6	-	-	-	-	-	6	190	3	30	-	223
AYER'S CLIFF V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARFORD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON OUEST M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLEVELAND M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
COMPTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COMPTON STATION M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COOKSHIRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DANVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEAUVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DITTON M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIXVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUDSWELL M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAST ANGUS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M		9	-	-	-	-	-	9	245	-	-	-	245
HAMNORD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY, PARTIE OUEST M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEREFORD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DROLET M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC MEGANTIC T-V		-	-	-	-	-	-	-	46	25	1 800	-	1 871
LENOXVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
MAGOG C		2	-	-	-	20	-	22	464	-	-	-	464
MELBOURNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTES M		-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
OGDEN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORFORD M		3	-	-	-	-	-	3	83	-	-	-	83
PIOPOLIS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCK FOREST M		5	-	-	-	88	-	93	1 618	-	-	-	1,618
ROCK ISLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE CATHERINE DE HATLEY		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST FRANCOIS XAVIER BROM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEDEON BEAUCE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGES DE WINDSOR M		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
ST HERMENEGILDE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST HERMENEGILDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MATHIEU DIXVILLE M		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SAWYERVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBROOKE C		-	-	-	-	118	-	118	2 478	-	384	20	2 882
SHIPTON M		1	-	-	-	-	-	1	30	3	-	-	33
STANSTEAD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD-EST M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction									
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total				
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars				
STANSTEAD PLAIN V-VL				-		-		-					-				
STRAFORD M	L																
TROIS-LACS M		-						-					-				
WATERVILLE T-V		-						-					-				
WINDSOR M		-						-					-				
WINDSOR T-V		-						-					-				
WOTTON M		-						-					-				
MONTREAL		449	-	379	7	884	54	1,773	50,473	7,792	22,960	19,530	100,755				
ABERCORN V-VL	L																
ACTON VALE T-V		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28				
ADAMSVILLE M		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8				
AMHERST M		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1				
ARUNDEL M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BARKMERE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BEAUHARNOIS C	L																
BEDFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36				
BEDFORD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BELLEFEUILLE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BERTHEVILLE T-V	L																
BROME V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BROMONT T-V	L																
BROWNSBURG V-VL		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35				
CARILLON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	200				
CHATHAM M		2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61				
CHERTSEY M	L																
CONTRECOEUR M		2	-	-	-	-	-	2	58	25	120	-	203				
COTEAU-LANDING V-VL	L																
COWANSVILLE T-V		5	-	-	-	-	1	6	243		62		305				
CRABTREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
DUNDEE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
DUNHAM T-V	L																
EAST FARNHAM V-VL	L																
ENTRELACS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ESTEREL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
FARNHAM C		-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20				
GRANBY V-C		1	-	-	-	-	-	1	112	780	1	-	893				
GRANBY M		2	-	-	-	-	-	2	75	93	120	-	288				
GRENVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20				
HEMMINGFORD M	L																
HEMMINGFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
HENRYVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
HINCHINBROOK M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
HUBERDEAU M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
HOWICK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
HUNTINGDON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
IBERVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	15	300	9	-	324				
JOLIETTE C		-	-	-	-	-	-	-	23		120	17	160				
LABELLE M	L																
LACADIE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
LAC-BROME T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	50	10	4	69				
LAC-DES-PLAGES M	L																
LACHUTE C		5	-	-	-	-	-	5	201	-	125	-	326				
LACOLLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
LA CONCEPTION M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
LAC-SUPERIEUR M		7	-	-	-	-	-	7	189	9	10	-	208				
LAC-TREMBLANT-NORD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
LAFONTAINE V-VL	L																
LA MACAZA M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
LANDRAIE D'AUTRAY M	L																
LA PLAINE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
L'ASSOMPTION M		-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	8				
L'ASSOMPTION T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32				
LA STATION-DU-COTEAU VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
LAVALTRIE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11				
LA VISIT-STE-VIERGE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
LAWRENCEVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
L'EPIPHANIE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
L'EPIPHANIE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
MAPLE GROVE T-V	L								-	-	-	-	-				
MARICOURT M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
MARIEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
MELOCHEVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
MILLE ISLES M	L																
MIRABEL VILLE DE V-C		3	-	-	-	-	-	3	228	4	27	-	259				
MONT-ROLLAND M	L																
MORIN HEIGHTS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
N-D-DE-LOURDES M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
N-D-DES-PRAIRIES M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
N-D-DU-MONT-CARMEL M	L																
NOYAN M		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6				





[illegible]

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December — 1978 — Décembre

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction																	
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total												
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars												
LA SARRE M		1	—	—	—	—	—	1	30	59	—	—	89												
LA SARRE T-V		16	—	—	—	11	9	36	774	18	126	110	1,028												
LORRAINVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
MACAMIC T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
MALARTIC T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
MOFFET M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
NEDELEC M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
NORANDA C		—	—	—	—	—	4	4	20	—	4	—	24												
N-D-LOURDES-LORRAIN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
ROUYN C		—	—	—	—	—	—	—	18	90	76	385	569												
ST EDOUARD-DE-FABRE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
ST-FELIX-DE-DALQUIER M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
ST-PLACIDE-DE-BEARN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
SENNETERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
VAL-D'OR T-V		3	—	2	—	18	—	23	524	—	125	—	649												
VILLE-MARIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2												
COTE-NORD		14	—	84	64	673	1	836	21,220	260	56	736	22,272												
BAIE-COMEAU T-V		8	—	8	—	119	—	135	4,162	—	—	—	4,162												
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
FORESTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
GAGNON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
GRANDES-BERGERONNES VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
HAUTERIVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50												
HAVRE-ST-PIERRE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
LES SEPT-CANTONS-UNIS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
POINTE-AUX-OUTARDES VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
POINTE-LEBEL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
PORT-CARTIER T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	260	—	—	263												
SACRE-COEUR M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
SEPT-ILES C		6	—	76	64	554	1	701	17,055	—	6	736	17,797												
TADOUSSAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
NOUVEAU-QUEBEC		—	—	—	—	—	—	—	—	135	—	—	135												
CHAPAIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
CHIBOUGAMAU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10												
LEBEL-SUR QUEVILLON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
MATAGAMI T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	125	—	—	125												
SCHEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
ONTARIO		959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	72,127	18,181	229,676												
EASTERN ONTARIO		88	4	58	117	511	20	798	20,131	873	8,692	2,997	32,693												
ADMASTON TM		1	—	—	—	—	—	1	26	68	—	—	94												
ALEXANDRIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
ALGONA SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
ALICE AND FRASER TM		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40												
ALMONTE T-V		—	—	—	—	—	—	—	119	—	—	—	119												
ARNPRIOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	36	—	3	—	39												
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
AUGUSTA TM		—	—	—	—	—	—	—	5	11	—	—	16												
BAGOT AND BLITHFIELD TM		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20												
BANCROFT V-VL		—	—	—	—	12	—	12	175	—	—	—	175												
BANGOR MCCLURE WICKLOW		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
BARRIE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
BASTARD & S BURGESS TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	245	245												
BATH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6												
BEACHBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
BECKWITH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
BELLEVILLE C		—	—	—	—	—	—	—	10	40	255	—	305												
BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
BROCKVILLE C		—	—	—	25	—	—	25	869	—	16	26	911												
CAMDEN EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	9												
CARDINAL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10												
CARLETON PLACE T-V		—	—	—	—	—	—	—	84	—	—	—	84												
CASSELMAN V-VL		2	—	—	—	—	—	2	6	—	—	—	6												
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
CHESTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
CORNWALL C		6	—	4	—	—	—	10	314	45	3,623	—	3,982												
CORNWALL TM		1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43												
CROSBY SOUTH TM		—	3	—	—	—	—	3	47	7	—	—	54												
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
DESERONTO T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5												
DUNGANNON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
EDWARDSBURGH TM		—	—	—	—	—	—	—	28	41	—	—	69												
EGANVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
° ELIZABETHTOWN TM	2	-	-	-	-	-	2	150	-	-	-	150
ELMSLEY SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TM	1	-	-	-	-	-	1	49	-	2	-	51
ESCOTT FRONT TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARADAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° FRANKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICKSBURGH N TM	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
GANANOQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
GRATTAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWELL TM	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
° HAWKESBURY T-V	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° KINGSTON C	1	-	-	-	167	-	168	3,620	-	401	811	4,832
° KINGSTON TM	3	-	-	-	88	-	91	1,777	315	65	275	2,432
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEEDS ETC FRONT TM	-	1	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
LEEDS ETC REAR TM	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
LIMERICK TM	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
LOCHIEL TM	1	-	-	-	-	-	1	27	7	-	-	34
LONGUEUIL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA & LAKE TM	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° MCNAB TM	1	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	62
MERRICKVILLE V-VL	-	-	-	-	20	-	20	416	-	-	-	416
° MONTAGUE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRISBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	40
MOUNTAIN TM	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
NAPANEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	59	-	-	67
NEWBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° PEMBROKE C	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
PERTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
° PETAWAWA TM	4	-	-	-	-	-	4	127	-	2	-	129
° PETAWAWA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
° PITTSBURG TM	1	-	-	-	-	-	1	40	-	40	-	80
PORTLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
PRESCOTT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW T-V	-	-	-	-	-	18	18	202	5	1	-	208
RICHMOND TM	1	-	-	-	-	-	1	55	40	-	-	95
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
ROXBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL TM	3	-	-	-	-	-	3	115	-	40	-	155
SEBASTOPOL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHEFFIELD TM	-	-	-	-	-	-	-	22	25	-	-	47
° SIDNEY TM	1	-	-	-	-	-	1	43	-	40	-	83
° SMITH FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° STAFFORD TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STIRLING V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
STORRINGTON TM	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
THURLOW TM	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
° TRENTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	60	4	10	22	96
TUDOR AND CASHEL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	-	-	-	-	20	-	20	318	80	-	-	398
TYENDINAGA TM	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
VANKLEEK HILL T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
WILLIAMSBURGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
WINCHESTER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
WOLLASTON TM	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
YONGE AND ESCOTT TM	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
° METRO OTTAWA	44	-	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December — 1978 — Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>626</b>	<b>1</b>	<b>243</b>	<b>167</b>	<b>926</b>	<b>8</b>	<b>1,971</b>	<b>66,250</b>	<b>15,400</b>	<b>53,502</b>	<b>12,591</b>	<b>147,743</b>
ADJALA TM	2	—	2	—	—	—	4	127	8	—	—	135
ALLISTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMARANTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANSON HINDON ETC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
ASPHODEL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BARRIE C	6	—	—	—	—	—	6	207	120	17	42	386
BEECON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
BICROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYGEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRACEBRIDGE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	11	—	208	—	219
BRADFORD T.V.	2	—	—	—	—	—	2	79	28	75	—	182
* BRANTFORD C	4	—	6	—	—	—	10	309	33	557	130	1,029
* BRANTFORD TM	1	—	—	—	—	—	1	53	17	—	—	70
BRIGHTON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
BRIGHTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	9	11
BROCK TM	—	—	—	—	—	—	—	2	8	4	3	17
BURFORD TM	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
CAMPBELLFORD T.V.	28	—	—	—	—	—	28	756	—	—	—	756
CAVAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	5
* COBOURG T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLBORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	8	—	12
* COLLINGWOOD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	161	191
COOKSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CRAMAHE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	1	—	—	—	—	—	1	32	—	55	—	87
* DOURO TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DUNNVILLE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	79	9	1	—	89
DYSART ET AL TM	—	1	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
ELDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERAMOSA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	28
ERIN TM	—	—	—	—	—	—	—	3	26	—	—	29
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESSA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
FENELON FALLS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	90	—	—	—	90
* FERGUS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TM	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
* FORT ERIE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	51	89	28	—	168
GARAFRAXA EAST TM	1	—	—	—	—	—	1	30	4	—	—	34
GARAFRAXA WEST TM	1	—	—	—	—	—	1	97	1	3	—	101
GEORGINA TM	1	—	—	—	—	—	1	65	5	36	—	106
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GRAVENHURST T.V.	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
* GUELPH C	12	—	4	—	58	—	74	2,071	331	160	13	2,575
* GUELPH TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* GWILLIMBURY WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALDIMAND T.V.	3	—	—	—	—	1	4	207	83	—	—	290
HALDIMAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALTON HILLS T.V.	1	—	—	—	261	—	262	5,523	—	22	—	5,545
* HAMILTON TM	3	—	—	—	—	—	3	126	4	20	—	150
HARVEY TM	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	26
* HUNTSVILLE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
* INNISFIL TM	—	—	—	—	—	—	—	45	1	—	—	47
* LAKEFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
LAKE OF BAYS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T.V.	1	—	—	—	—	—	1	39	73	7	—	119
* LINCOLN WEST TM	4	—	—	—	—	—	4	180	19	—	—	199
* LINDSAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	35	—	63	—	98
LUTHER EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUTTERWORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIPOSA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
MEDONTE TM	10	—	—	—	—	—	10	332	—	—	—	332
MELANCTHON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T.V.	—	—	—	—	40	—	40	805	—	—	419	1,224
* MILTON T.V.	40	—	77	—	—	—	117	4,366	1,223	62	95	5,746
MONAGHAN NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
MONO TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
MOUNT FOREST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
MULMUR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY TM	—	—	—	—	—	—	—	16	3	—	—	19
MUSKOKA LAKES TM	1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60
* NANTICOKE C	1	—	—	—	—	—	1	60	14	37	—	111
* NEWCASTLE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	65	—	48	—	113



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<sup>1</sup> NICHOL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	14
NORFOLK TM	-	-	-	-	-	-	-	17	27	70	-	114
NORWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	16	-	2	-	18
NOTTAWASAGA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OAKLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONONDAGA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>1</sup> ORANGEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	25	23	2	60
<sup>2</sup> ORILLIA C	1	-	-	-	52	-	53	681	3	43	100	827
ORILLIA TM	-	-	-	-	-	-	-	4	11	20	-	35
OTONABEE TM	-	-	-	-	-	-	-	18	7	-	-	25
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>1</sup> PARIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	80
<sup>2</sup> PENETANGUISHENE T-V	-	-	-	-	-	-	-	27	-	20	-	47
PERCY TM	-	-	-	-	-	-	-	3	3	98	-	104
<sup>2</sup> PETERBOROUGH C	-	-	-	-	-	-	-	51	740	220	-	1,011
PORT HOPE T-V	2	-	-	-	45	-	47	1,171	-	-	-	1,171
PORT MCNICHOLL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TM	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
RAMA TM	6	-	-	-	-	-	6	151	-	-	-	151
SCUGOG TM	2	-	-	-	-	-	2	72	-	1	-	73
SHELBURNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
SHERBORNE ETC TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>1</sup> SIMCOE T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	45	-	75
SMITH TM	-	-	-	-	-	-	-	34	5	-	-	39
SOMERVILLE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON POINT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>1</sup> TAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TECUMSETH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINY TM	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4
TOSORANTIO TM	-	-	-	-	-	-	-	2	33	-	-	35
TOTTENHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UXBRIDGE TM	1	-	-	-	-	-	1	38	-	2	-	40
VERULAM TM	59	-	-	-	-	-	59	2,828	-	125	-	2,953
<sup>2</sup> VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASAGA BEACH T-V	3	-	-	-	-	-	3	127	-	-	-	127
WELLESLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>2</sup> WILMOT TM	2	-	-	-	-	-	2	40	40	31	-	111
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>1</sup> METRO HAMILTON	59	-	58	-	95	-	212	5,777	928	8,101	694	15,500
<sup>2</sup> METRO KITCHENER	107	-	6	31	-	-	144	5,012	623	12,489	18	18,142
<sup>2</sup> METRO OSHAWA	62	-	32	41	175	-	310	7,499	117	981	217	8,814
<sup>1</sup> METRO ST CATHARINES-NIAG.	13	-	4	-	-	-	17	899	1,591	1,531	1,626	5,647
<sup>1</sup> METRO TORONTO	173	-	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>188</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>446</b>	<b>5</b>	<b>690</b>	<b>17,056</b>	<b>1,979</b>	<b>5,472</b>	<b>1,846</b>	<b>26,353</b>
ALBEMARLE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALVINSTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMABEL TM	1	1	-	-	-	-	2	47	-	-	1	48
AMHERSTBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ANDERDON TM	1	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	80
ARTEMESIA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYLMER T-V	1	-	-	-	-	-	1	48	-	10	-	58
BAYHAM TM	-	-	-	-	-	-	-	20	-	6	-	26
BENTINCK TM	-	-	-	-	-	-	-	33	14	-	-	47
BLANFORD-BLENHEIM TM	6	-	-	-	-	-	6	135	50	-	-	185
BLENHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	20	2	-	25
BOSANQUET TM	1	-	-	-	-	-	1	43	6	-	-	49
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	33
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	16	-	1	-	17
CARADOC TM	-	-	-	-	-	-	-	16	72	-	-	88
CHATHAM C	4	-	-	-	-	-	4	192	20	142	-	354
CHATHAM TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESLEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
CLINTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	-	74
COLLINGWOOD TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERBY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	9	850	-	859
DOWNIE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	35
DRESDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	35	18	-	-	53
EAST HOPE SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	11	8	-	-	19
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	-	-	-	-	-	-	-	7	5	-	-	12
ELLICE TM	-	-	-	-	-	-	-	2	61	-	-	63
ELMA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ENNISKILLEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EUPHRASIA TM	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars	
EXETER T.V.		—	—	—	—	—	—	—	17	20	13	—	50	
FLESHERTON V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	54	—	4	—	58	
FOREST T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	2	25	—	27	
GLENELG TM	L	1	—	—	—	—	—	1	35	17	—	—	52	
GODERICH T.V.		2	—	—	—	—	—	2	100	—	—	—	100	
GOSFIELD NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12	
GOSFIELD SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3	
GRAND BEND V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HANOVER T.V.		1	—	—	—	—	—	1	92	—	56	—	148	
HARROW T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HARWICH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HENSALL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HOWARD TM		1	—	—	—	—	—	1	10	148	—	—	158	
INGERSOLL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	27	
KINCARDINE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	29	—	40	—	69	
KINGSVILLE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	20	64	—	—	84	
LEAMINGTON T.V.		3	—	—	—	—	—	3	117	—	3	—	120	
LISTOWELL T.V.		3	—	—	—	—	2	5	162	—	150	—	312	
LOBO TM		1	—	—	—	—	—	1	110	4	—	—	114	
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MALAHIDE TM		1	—	—	—	—	—	1	32	21	—	—	53	
MALDEN TM		3	—	—	—	—	—	3	116	—	—	—	116	
MARKDALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MEAFORD T.V.		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	
MERSEA TM		2	—	—	—	—	—	2	116	21	—	—	137	
MITCHELL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	
MOORE TM		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34	
NEUSTADT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NEWBURY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NORWICH TM		2	—	—	—	—	—	2	111	17	35	—	163	
OIL SPRINGS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OSPNEY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OWEN SOUND C		—	—	—	—	—	—	—	10	—	349	241	600	
PARKHILL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PELEE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PETROLIA T.V.		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	10	13	
PLYMPTON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	45	69	—	114	
POINT EDWARD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	10	—	2	—	12	
PORT BURWELL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	
PORT ELGIN T.V.		—	—	—	—	—	—	—	1	—	16	12	29	
RALEIGH TM		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	300	301	
RIDGETOWN T.V.		2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87	
RODNEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST EDMUNDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MARYS T.V.		5	—	—	8	45	—	58	1,026	—	—	—	1,026	
ST THOMAS C		1	—	22	—	—	—	23	640	—	39	—	679	
SARAWACK TM		2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73	
SARNIA C		—	—	—	—	140	—	140	2,802	39	2,153	—	4,994	
SARNIA TM		8	—	8	—	—	—	16	711	81	154	—	946	
SEAFORTH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SOMBRA TM		—	—	—	—	—	—	—	8	31	15	—	54	
SOUTHAMPTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	
SOUTH WEST OXFORD TM		2	—	—	—	—	—	2	114	287	5	—	406	
SPRINGFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
STRATFORD C		1	—	—	—	—	—	1	78	—	296	134	508	
STRATHROY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17	
SULLIVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
THAMESVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
THEDFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
THORNBURY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	
TILBURY T.V.		2	—	—	—	—	—	2	83	80	—	—	163	
TILBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TILBURY NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TILBURY WEST TM		—	—	—	—	—	—	—	1	10	—	—	11	
TILLSONBURG T.V.		1	—	—	—	—	—	1	59	2	8	15	84	
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIENNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WALKERTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	3	—	5	—	8	
WALLACEBURG T.V.		1	—	—	—	—	—	1	38	—	64	—	102	
WARDSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WEST LORNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WIARTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WINGHAM T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WOODSTOCK C		4	—	—	—	—	—	4	156	1	18	—	175	
YARMOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	26	25	—	—	51	
ZORRA TM		—	—	—	—	—	—	—	2	108	—	—	110	
METRO LONDON		81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554	
METRO WINDSOR		38	—	—	—	—	3	41	2,414	380	234	1,116	4,144	

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages — Chalets	Double dwell- ings	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions						
	units    unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	17	1	2	—	562	7	589	13,175	263	638	101	14,177
BLIND RIVER T.V.	—	—	—	—	—	4	4	6	—	160	—	166
BRUCE MINES T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPREOL T.V.	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
CASEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COBALT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	6	—	8
COLEMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TM	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
ELLIOT LAKE T.V.	—	—	—	—	425	1	426	9,007	—	8	—	9,015
ENGLEHART T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESPANOLA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	11	12
FERRIS EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORDON TM	—	1	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
GORE BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAILEYBURY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	37	—	35	—	72
HARLEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEARST T.V.	2	—	—	—	—	—	2	110	32	30	—	172
HIMSWORTH NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
HUMPHRY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRON BRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	16	36
JOLY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAPUSKASING T.V.	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	50
KEARNEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND LAKE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	5	—	14	—	19
LARDER LAKE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASSEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATTIWA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MCDUGALL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCGARRY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKELLAR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MC MURRICH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MICHIPICOTEN TM	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
NAIRN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW LISKEARD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NIPISSING TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH BAY C	—	—	2	—	—	—	2	84	—	24	—	108
ONAPING FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRY SOUND T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
PERRY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	2	5	—	9
PRINCE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
SAULT STE MARIE C	7	—	—	—	137	—	144	3,377	25	46	15	3,463
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSALON T.V.	1	—	—	—	—	2	3	49	—	—	—	49
THOMPSON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TIMMINS C	2	—	—	—	—	—	2	105	—	—	—	105
WEBBWOOD T.V.	1	—	—	—	—	—	1	88	—	—	—	88
WICKSTEED TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO SUDBURY	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	40	—	2	54	—	—	96	3,657	584	3,823	646	8,710
ATIKOKAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BALMERTOWN ID	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
DRYDEN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—	36
FORT FRANCES T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
GERALDTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IGNACE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
JAFFRAY & MELICK TM	1	—	—	—	—	—	1	15	45	—	—	60
KEEWATIN T.V.	1	—	—	—	—	—	1	69	—	—	—	69
KENORA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	13	—	200	—	213
LONGLAC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	200
MANITOWADGE ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARATHON ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPIGON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHREIBER TM	1	—	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74
SIOUX LOOKOUT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRACE BAY TM	15	—	—	—	—	—	15	784	—	—	—	784
METRO THUNDER BAY	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,240

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		Maisons simples	Chalets	Maisons doublées	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale		
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MANITOBA		100	-	64	38	661	-	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051
SOUTHEASTERN MANITOBA		3	-	-	-	12	-	15	401	-	74	-	475
BROKENHEAD RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DU BONNET V-VL		2	-	-	-	-	-	2	68	-	8	-	76
STE ANNE V-VL		1	-	-	-	12	-	13	333	-	44	-	377
ST PIERRE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	22
STEINBACH T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH CENTRAL MANITOBA		4	-	-	-	-	-	4	190	989	305	636	2,120
ALTONA T-V		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
CARMAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL		1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
CRYSTAL CITY V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIS T-V		1	-	-	-	-	-	1	36	-	290	28	354
MORRIS T-V		2	-	-	-	-	-	2	94	-	15	-	109
PILOT MOUND V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANLEY RM		-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	601	615
THOMPSON RM		-	-	-	-	-	-	-	15	25	-	-	40
WINKLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	950	-	7	958
SOUTHWESTERN MANITOBA		10	-	10	-	-	-	20	632	-	295	35	962
BIRTLÉ T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOISSEvain T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRANDON C		1	-	8	-	-	-	9	186	-	225	-	411
CARBERRY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORAINE T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERICKSON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENBORO V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELITA T-V		9	-	2	-	-	-	11	441	-	34	-	475
MINNEDOSA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	35	65
NEEPAWA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LAZARE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
VIRDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-	10
NORTH CENTRAL MANITOBA		2	-	-	-	-	-	2	64	-	184	110	358
GLADSTONE T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACGREGOR V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
NORFOLK NORTH RM		1	-	-	-	-	-	1	30	-	4	-	34
PORTAGE LA PRAIRIE C		-	-	-	-	-	-	-	9	-	180	110	299
WINNIPEG		73	-	54	38	649	-	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628
METRO WINNIPEG		73	-	54	38	649	-	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628
INTERLAKE		6	-	-	-	-	-	6	328	4	58	10	400
DUNNOTTAR V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL		2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
ROCKWOOD RM		3	-	-	-	-	-	3	152	-	-	-	152
SELKIRK PLANNING AREA		1	-	-	-	-	-	1	81	4	8	-	93
STONEWALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	10	60
WINNIPEG BEACH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKLAND		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BENITO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETHELBERT V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINITONAS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STE ROSE DU LAC V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTHERN MANITOBA	2	-	-	-	-	-	2	104	-	3	-	107
FLIN FLON C	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
THE PAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	3	-	12
SASKATCHEWAN	198	1	66	42	296	-	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
REGINA-MOOSE MOUNTAIN	35	-	22	18	56	-	131	4,612	432	2,234	19,049	26,327
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENFAIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
B-SAY-TAH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLYLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNDUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM # 190	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	6
FILLMORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
LAJORD RM # 128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEBRET V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN RM # 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MCKILLOP RM # 220	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONIMARTRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTH QU'APPELLE # 187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSBOW T-V	-	-	-	18	-	-	18	345	-	10	-	355
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROULEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	3	-	-	-	-	-	3	111	-	975	-	1,086
WHITE CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
° METRO REGINA	31	-	22	-	56	-	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW	14	-	-	24	-	-	38	1,201	950	634	869	3,714
ASSINIBOIA T-V	7	-	-	-	-	-	7	251	-	-	-	251
CABRI T-V	-	-	-	14	-	-	14	285	-	-	-	285
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIMAX V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. ROSE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRONTIER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HERBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HODGEVILLE V-VL	-	-	-	10	-	-	10	255	-	5	-	260
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MANKOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° MOOSE JAW C	6	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	3
° MOOSE JAW RM # 161	-	-	-	-	-	-	-	352	775	537	2	1,666
MORSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKGLEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	152	-	155
° SWIFT CURRENT C	1	-	-	-	-	-	1	47	175	-	867	1,089
TUXFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLOW BUNCH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATOON-BIGGAR	94	-	4	-	210	-	308	9,870	170	2,827	33	12,900
ASQUITH T-V	2	-	-	-	-	-	2	96	-	-	-	96
° BATTLEFORD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATTLE RIVER RM # 438	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLONSAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	-	-	-	-	-	-	-	8	6	82	-	96
CUT KNIFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAIMENY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MIDDLE LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOOSE RANGE RM # 486	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	—	—	—	—	30	—	30	750	—	—	—	750
NIPAWIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
* NORTH BATTLEFORD C	1	—	—	—	—	—	1	82	—	21	—	103
NORTH BATTLEFORD # 437	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C	—	—	—	—	—	—	—	13	—	81	—	94
RABBIT LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTHERN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST WALBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	21
SHELLBROOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD RM # 496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	11	—	—	—	—	—	11	319	—	200	—	519
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TISDALE T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	225	120	—	390
TURTLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAKAW T-V	12	—	14	—	—	—	26	800	—	26	—	826
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITE FOX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM # 472	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN SASKATCHEWAN	17	—	—	—	—	—	17	675	—	—	—	675
* CREIGHTON T-V	17	—	—	—	—	—	17	675	—	—	—	675
URANIUM CITY&DISTRICT												
ALBERTA	1,239	1	270	348	1,676	6	3,540	119,854	12,792	120,875	22,713	276,234
MEDICINE HAT	26	—	—	—	185	—	211	5,986	333	494	—	6,813
BOW ISLAND T-V	5	—	—	—	—	—	5	276	—	—	—	276
CONSORT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREMOST V-VL	3	—	—	—	—	—	3	225	173	—	—	398
HANNA T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
I D # 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* I D # 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 3 ARMY EXP RANGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MEDICINE HAT C	16	—	—	—	185	—	201	5,407	—	466	—	5,873
OYEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	1	—	—	10
* REDCLIFF T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	160	27	—	225
LETHBRIDGE	54	—	10	32	29	—	125	4,188	703	863	1,294	7,048
BASSANO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKS T-V	6	—	—	32	—	—	38	818	—	7	—	825
CARDSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	1	—	—	—	—	—	1	44	612	—	234	890
COALDALE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	287	18	48	—	353
FORT MACLEOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102	—	102
GLENWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANUM T-V	3	—	—	—	—	—	3	176	10	20	—	206
* LETHBRIDGE C	7	—	6	—	29	—	42	1,245	—	38	1,060	2,343
LETHBRIDGE CO # 26	1	—	—	—	—	—	1	78	5	—	—	83
MAGRATH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILK RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	26	—	4	—	—	—	30	1,398	58	648	—	2,104
PICTURE BUTTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PINCHER CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
RAYMOND T-V	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
ROSEMARY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUXHALL T-V	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
CALGARY-DRUMHELLER	556	—	186	27	156	5	930	38,365	7,929	89,694	942	136,930
ACME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AIRDRIE V-VL	21	—	—	—	—	—	21	684	—	—	—	684
ARROWWOOD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	111	—	450	—	561
BLACK DIAMOND T-V	4	—	2	—	—	—	6	300	—	—	—	300
BLACKIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARSTAIRS T-V	1	—	—	—	—	—	1	59	—	—	—	59
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

December - 1978 - Décembre

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PROVOST T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RED DEER C		25	—	4	—	154	—	183	4,685	114	771	3	5,573
RED DEER CO NO 23	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIMBEY T.V		—	—	—	—	—	—	—	5	4	—	—	9
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV		5	—	—	—	—	—	5	250	—	85	—	335
SEDGEWICK T.V		1	—	—	—	—	—	1	40	—	53	—	93
STETTLER T.V		3	—	—	—	—	—	3	171	35	—	—	206
SYLVAN LAKE T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAINWRIGHT T.V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	1	—	5
EDMONTON-LLOYDMINSTER		364	1	38	209	992	—	1,604	50,158	3,049	22,511	12,753	88,471
ANDREW V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASHAW T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUMONT V-VL		20	—	—	—	—	—	20	724	—	—	—	724
BRETON V-VL		2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
BRUDERHEIM V-VL		8	—	—	—	—	—	8	359	—	—	—	359
CALMAR T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMROSE C		1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
CHIPMAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T.V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DEWBERRY V-VL		3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
DRAYTON VALLEY T.V		1	—	—	—	—	—	1	50	1	—	—	51
ENTWISTLE V-VL		6	—	—	—	—	—	6	220	—	462	—	682
HAIKY HILL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLDEN V-VL		2	—	—	—	—	—	2	84	—	35	—	119
I D # 13 ELK IS NAT PK	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFREE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KITSICOTY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAMONT T.V		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
LEDUC T.V		19	—	—	—	—	—	19	995	—	206	—	1,201
LEDUC CO # 25		2	1	—	—	—	—	3	119	1,130	11	—	1,260
LLOYDMINSTER C		22	—	4	—	372	—	398	7,691	370	1,083	150	9,294
MA ME O BEACH SV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARWAYNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLET V-VL		14	—	—	—	15	—	29	799	—	453	—	1,252
MINBURN V-VL		5	—	—	—	—	—	5	103	—	—	—	103
MUNDARE T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MYRNAM V-VL		10	—	—	—	—	—	10	546	—	—	—	546
NEW NORWAY V-VL		1	—	—	—	—	—	1	52	39	—	—	91
PARKLAND CO # 31		8	—	—	—	—	—	8	391	—	—	—	391
RYLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRUCE GROVE T.V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
STONY PLAIN T.V		—	—	4	—	—	—	4	121	—	—	—	121
THORSBY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOFIELD T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS CO # 21		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VEGREVILLE T.V		4	—	—	—	32	—	32	701	—	—	—	701
VERMILION T.V		—	—	—	—	13	—	17	447	—	3	—	450
VERMILION RIVER CO # 24		—	—	—	—	—	—	—	—	165	—	—	165
VIKING T.V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
WARBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WETASKIWIN C		5	—	4	—	—	—	9	377	—	6,475	6	6,852
METRO EDMONTON		230	—	26	209	560	—	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871
PEACE RIVER		89	—	—	—	77	—	166	5,815	240	1,292	1,100	8,447
BEAVERLODGE T.V		1	—	—	—	—	—	1	14	—	1	—	15
BERWYN V-VL		22	—	—	—	—	—	22	607	—	117	—	724
DONNELLY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAGLESHAM V-VL		2	—	—	—	4	—	6	201	—	74	—	275
FAIRVIEW T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FALHER T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOX CREEK T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIROUXVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
GRANDE CACHE T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE PRAIRIE C		37	—	—	—	11	—	48	2,505	233	1,097	—	3,835
GRANDE PRAIRIE CO #1		5	—	—	—	—	—	5	263	—	—	—	263
GRIMSHAW T.V		1	—	—	—	20	—	21	512	—	—	—	512
HIGH LEVEL T.V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
HIGH PRAIRIE T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINES CREEK V-VL	L	—	—	—	—	42	—	42	875	—	—	—	875
HYTHE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 16	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 17	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 19	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 20	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 21	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—







TABLE 11. Building Permits issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
December - 1978 - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	2	1	-	-	-	-	3	84	-	42	-	126
WHITEHORSE C	1	-	-	-	-	-	1	52	-	10	-	62
YUKON DM	1	1	-	-	-	-	2	32	-	32	-	64
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	1	-	-	-	-	-	1	46	-	61	-	107
FORT SMITH T-V	1	-	-	-	-	-	1	46	-	61	-	107
HAY RIVER T-V												
YELLOWKNIFE C	1	-	-	-	-	-	1	46	-	61	-	107

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>181</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>83</b>	<b>20</b>	<b>301</b>	<b>9,504</b>	<b>1,358</b>	<b>4,258</b>	<b>9,301</b>	<b>24,421</b>
CORMACK LGC	9	1	—	—	4	—	14	326	225	10	2	563
CORNER BROOK C	53	—	14	—	56	17	140	4,696	556	1,458	6,085	12,795
DEER LAKE T.V	25	—	2	—	—	—	27	883	—	999	57	1,939
ENGLEE T.V	5	—	—	—	—	—	5	231	1	8	11	251
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	1	—	—	—	—	—	1	38	18	21	1,505	1,582
LABRADOR CITY LID	—	—	—	—	23	—	23	502	222	50	1,500	2,274
L'ANSE AU CLAIR LGC	40	—	—	—	—	—	40	795	—	—	—	795
PASADENA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT AU CHOIX T.V	11	—	—	—	—	1	12	334	58	175	20	587
PORT SAUNDERS LGC	2	—	—	—	—	2	4	59	3	108	—	170
RIVER OF PONDS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY HARBOUR LGC	5	—	—	—	—	—	5	395	8	900	112	1,415
ST ANTHONY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST GEORGE'S T.V	11	—	—	—	—	—	11	373	—	—	—	373
STEPHENVILLE T.V	19	—	—	—	—	—	19	872	267	529	9	1,677
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>907</b>	<b>125</b>	<b>72</b>	<b>33</b>	<b>166</b>	<b>8</b>	<b>1,311</b>	<b>39,859</b>	<b>8,219</b>	<b>10,400</b>	<b>31,969</b>	<b>90,447</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>907</b>	<b>125</b>	<b>72</b>	<b>33</b>	<b>166</b>	<b>8</b>	<b>1,311</b>	<b>39,859</b>	<b>8,219</b>	<b>10,400</b>	<b>31,969</b>	<b>90,447</b>
ABRAMS V.VL	4	1	—	—	—	—	5	135	6	10	—	151
ALBERTON T.V	5	—	—	—	—	—	5	187	—	602	184	973
BORDEN T.V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
BUNBURY V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
CARDIGAN V.VL	2	—	—	—	—	—	2	75	30	—	200	305
CENTRAL BEDEQUE V.VL	2	—	—	—	—	—	2	62	—	2	—	64
CHARLOTTETOWN C	10	—	2	4	42	5	63	1,816	2,242	4,943	3,439	12,440
CORNWALL V.VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
CRAPAUD V.VL	4	—	—	—	—	—	4	109	30	—	—	139
GEORGETOWN T.V	2	—	—	—	—	—	2	47	3	227	—	277
HUNTER RIVER V.VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	20	2	53
KENSINGTON T.V	11	—	—	—	13	—	24	742	185	241	—	1,168
KINGS-ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINKORA V.VL	5	—	—	—	—	—	5	157	—	—	225	382
MIMINIGASH V.VL	3	—	—	—	—	—	3	111	2	8	—	121
MISCOUCHE V.VL	11	—	—	—	—	—	11	352	7	—	—	361
MONTAGUE T.V	10	—	4	—	5	—	19	723	4	554	90	1,371
MORELL V.VL	5	—	—	—	—	—	5	134	—	87	—	221
MOUNT STEWART V.VL	2	—	—	—	—	—	2	48	12	11	—	71
MURRAY HARBOUR V.VL	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	80	160
MURRAY RIVER V.VL	2	—	—	—	—	—	2	99	2	—	30	131
NORTH RUSTICO V.VL	5	2	—	—	—	—	7	214	1	57	—	272
O'LEARY V.VL	1	—	—	—	—	—	1	79	15	78	70	242
PARKDALE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	259	—	259
QUEEN'S ROYALTY	22	1	2	—	—	—	25	1,136	38	110	—	1,284
ST ELEANORS V.VL	39	—	—	—	—	2	41	1,430	12	71	65	1,578
ST LOUIS V.VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
ST PETERS V.VL	1	—	—	—	—	—	1	39	77	—	—	116
SHERWOOD V.VL	12	—	2	—	20	—	34	1,110	185	70	24,005	25,370
SOURIS T.V	5	—	—	—	—	—	5	169	1	370	90	630
SUMMERSIDE T.V	12	—	—	—	45	—	57	3,365	31	469	3,417	7,282
TIGNISH V.VL	6	—	—	—	—	—	6	198	20	15	—	233
TOWNSHIP 1	24	—	—	—	—	—	24	593	76	19	—	688
TOWNSHIP 2	9	1	—	—	—	—	10	256	13	37	—	306
TOWNSHIP 3	9	3	—	—	—	—	12	211	60	3	—	274
TOWNSHIP 4	3	1	—	—	—	—	4	140	91	181	—	412
TOWNSHIP 5	23	11	—	—	—	—	34	699	173	92	—	964
TOWNSHIP 6	8	—	—	—	—	—	8	207	152	—	—	359
TOWNSHIP 7	1	—	—	—	—	—	1	27	37	7	—	71
TOWNSHIP 8	3	1	—	—	—	—	4	77	99	—	2	178
TOWNSHIP 9	2	—	—	—	—	—	2	66	50	—	11	127
TOWNSHIP 10	1	1	—	—	—	—	2	57	1	2	—	60
TOWNSHIP 11	6	—	—	—	—	—	6	113	3	—	—	116
TOWNSHIP 12	3	5	—	—	—	—	8	148	—	91	—	239
TOWNSHIP 13	7	—	—	—	—	—	7	175	239	—	—	414
TOWNSHIP 14	7	—	—	—	—	—	7	198	120	—	—	318
TOWNSHIP 15	6	—	—	—	—	—	6	149	11	48	—	208
TOWNSHIP 16	3	—	—	—	—	—	3	90	20	—	—	110
TOWNSHIP 17	19	1	—	—	—	—	20	637	59	215	—	911
TOWNSHIP 18	18	5	—	—	—	—	23	605	25	13	—	643
TOWNSHIP 19	20	—	—	—	—	—	20	626	1,055	10	—	1,691
TOWNSHIP 20	6	6	—	—	—	—	12	194	11	1	—	206
TOWNSHIP 21	6	1	—	—	—	—	7	245	104	38	—	387
TOWNSHIP 22	5	1	—	—	—	—	6	158	24	—	—	182
TOWNSHIP 23	5	1	—	—	—	—	6	174	35	122	2	333
TOWNSHIP 24	11	1	—	—	—	—	12	299	82	25	—	406
TOWNSHIP 25	4	—	—	—	—	—	4	89	16	—	—	105
TOWNSHIP 26	17	5	—	—	—	—	22	489	88	—	—	577

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	14	—	—	—	—	—	14	419	40	80	—	539
TOWNSHIP 28	5	2	—	—	—	—	7	145	20	6	—	171
TOWNSHIP 29	12	2	—	—	—	—	14	414	44	62	30	550
TOWNSHIP 30	16	7	—	—	—	—	23	473	109	91	—	673
TOWNSHIP 31	33	1	—	—	—	—	34	1,190	79	2	—	1,271
TOWNSHIP 32	77	1	10	—	—	—	88	3,095	168	19	—	3,282
TOWNSHIP 33	12	5	—	—	—	—	17	436	121	146	—	703
TOWNSHIP 34	24	5	—	—	1	—	30	795	37	8	—	840
TOWNSHIP 35	20	4	—	—	—	—	24	721	140	1	—	862
TOWNSHIP 36	2	2	—	—	—	—	4	77	51	18	—	146
TOWNSHIP 37	5	—	—	—	—	—	5	111	13	—	—	124
TOWNSHIP 38	15	3	—	—	—	—	18	501	94	—	—	595
TOWNSHIP 39	4	1	—	—	—	—	5	88	3	—	—	91
TOWNSHIP 40	3	1	—	—	—	—	4	83	189	—	—	272
TOWNSHIP 41	3	—	—	—	—	—	3	75	3	1	—	79
TOWNSHIP 42	2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
TOWNSHIP 43	4	—	—	—	—	1	5	120	—	25	—	145
TOWNSHIP 44	7	3	—	—	—	—	10	307	84	—	—	391
TOWNSHIP 45	3	—	—	—	—	—	3	119	32	—	—	151
TOWNSHIP 46	4	—	—	—	—	—	4	144	1	—	—	145
TOWNSHIP 47	5	—	—	—	—	—	5	131	6	60	—	197
TOWNSHIP 48	60	1	52	29	40	—	182	5,285	303	138	—	5,726
TOWNSHIP 49	18	—	—	—	—	—	18	563	136	95	—	794
TOWNSHIP 50	5	—	—	—	—	—	5	135	135	—	—	270
TOWNSHIP 51	7	1	—	—	—	—	8	264	15	—	—	279
TOWNSHIP 52	5	1	—	—	—	—	6	173	76	214	—	463
TOWNSHIP 53	2	—	—	—	—	—	2	60	1	—	—	61
TOWNSHIP 54	4	—	—	—	—	—	4	98	75	—	—	173
TOWNSHIP 55	2	—	—	—	—	—	2	88	—	5	—	93
TOWNSHIP 56	7	2	—	—	—	—	9	226	50	—	—	276
TOWNSHIP 57	9	3	—	—	—	—	12	355	312	52	2	721
TOWNSHIP 58	2	21	—	—	—	—	23	236	26	23	—	285
TOWNSHIP 59	11	1	—	—	—	—	12	375	41	6	—	422
TOWNSHIP 60	3	—	—	—	—	—	3	79	—	—	—	79
TOWNSHIP 61	9	1	—	—	—	—	10	181	43	8	—	232
TOWNSHIP 62	5	3	—	—	—	—	8	145	44	55	25	269
TOWNSHIP 63	7	1	—	—	—	—	8	146	23	2	—	171
TOWNSHIP 64	18	—	—	—	—	—	18	730	61	15	—	806
TOWNSHIP 65	15	5	—	—	—	—	20	583	36	—	—	619
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	4	—	—	—	—	—	4	128	42	50	—	220
TYNE VALLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
VICTORIA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	20	—	—	92
WELLINGTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	163	1	95	—	259
WILMOT V-VL	23	—	—	—	—	—	23	770	2	8	—	780
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>4,367</b>	<b>271</b>	<b>164</b>	<b>96</b>	<b>1,827</b>	<b>49</b>	<b>6,774</b>	<b>213,357</b>	<b>26,901</b>	<b>59,013</b>	<b>62,088</b>	<b>361,359</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>943</b>	<b>39</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>161</b>	<b>5</b>	<b>1,165</b>	<b>34,105</b>	<b>787</b>	<b>9,291</b>	<b>11,676</b>	<b>55,859</b>
* CAPE BRETON CO M	391	—	—	15	30	—	436	12,347	332	2,582	2,160	17,421
* DOMINION T-V	19	—	—	—	—	—	19	664	—	610	—	1,274
* GLACE BAY T-V	103	—	2	—	4	3	112	3,124	58	797	169	4,148
INVERNESS CO M	113	11	—	—	36	1	161	3,837	156	999	163	5,255
LOUISBOURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	111	—	3	—	114
* NEW WATERFORD T-V	35	—	—	—	—	1	36	1,385	—	699	3	2,087
* NORTH SYDNEY T-V	11	—	—	—	—	—	11	463	49	561	—	1,073
PORT HAWKESBURY T-V	3	—	—	—	—	—	3	102	—	286	180	568
RICHMOND CO M	107	9	—	—	17	—	133	3,942	—	1,136	6,570	11,648
* SYDNEY C	81	—	—	—	64	—	145	4,674	133	601	195	5,603
* SYDNEY MINES T-V	28	—	—	—	—	—	28	1,367	—	42	—	1,409
VICTORIA CO M	48	19	—	—	10	—	77	2,089	59	975	2,236	5,359
<b>NORTH SHORE</b>	<b>714</b>	<b>109</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>259</b>	<b>1</b>	<b>1,096</b>	<b>31,395</b>	<b>2,147</b>	<b>18,555</b>	<b>10,904</b>	<b>63,001</b>
* AMHERST T-V	6	—	2	—	35	—	43	1,208	200	427	465	2,300
ANTIGONISH CO M	55	13	—	—	8	—	76	2,027	174	129	—	2,330
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	1	—	—	—	15	—	16	362	31	—	30	423
* COLCHESTER CO M	286	52	—	—	30	—	368	9,934	309	15,350	5,057	30,650
CUMBERLAND CO M	87	17	—	—	—	—	104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	11	—	—	—	—	1	12	357	93	206	—	656
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW GLASGOW T-V	14	—	—	—	30	—	44	1,973	15	80	125	2,193
OXFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	96	600	3	—	699
PARRSBORO T-V	11	—	—	—	—	—	11	230	—	142	—	372
PICTOU CO M	159	27	—	—	20	—	206	6,194	355	465	370	7,384
PICTOU T-V	3	—	—	11	32	—	46	1,525	—	86	300	1,911
SPRINGHILL T-V	14	—	—	—	15	—	29	795	25	232	—	1,052



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
° STELLARTON T-V	14	—	—	—	10	—	24	1,214	—	138	280	1,632
° STEWIAKKE T-V	10	—	—	—	—	—	10	196	—	12	250	458
° TRENTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	290	200	314	80	884
° TRURO T-V	22	—	—	—	64	—	86	2,252	120	883	3,872	7,127
° WESTVILLE T-V	15	—	—	—	—	—	15	591	—	30	70	691
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>698</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>276</b>	<b>10</b>	<b>1,036</b>	<b>30,925</b>	<b>17,873</b>	<b>3,489</b>	<b>3,947</b>	<b>56,234</b>
ANNAPOLIS CO M	125	18	2	—	—	1	146	4,611	265	4	212	5,092
ANNAPOLIS ROYAL T-V	2	—	—	—	15	2	19	400	—	—	24	424
BERWICK T-V	7	—	—	—	—	—	7	272	—	41	—	313
BRIDGETOWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	92	—	34	—	126
EAST HANTS M	167	15	—	—	20	—	202	6,362	235	612	70	7,279
HANTSPOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° KENTVILLE T-V	4	—	—	—	36	4	44	879	14,947	1,662	2,681	20,169
° KINGS CO M	292	2	10	—	72	1	377	13,105	2,194	394	478	16,171
MIDDLETON T-V	1	—	—	—	—	—	1	132	2	60	36	230
WEST HANTS M	88	5	—	—	—	1	94	2,688	219	71	10	2,388
WINDSOR T-V	7	—	—	—	33	1	41	975	6	535	51	1,567
WOLFVILLE T-V	3	—	—	—	100	—	103	2,009	5	76	385	2,475
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>624</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>61</b>	<b>1</b>	<b>758</b>	<b>23,999</b>	<b>2,930</b>	<b>2,156</b>	<b>2,322</b>	<b>31,407</b>
ARGYLE MD	72	3	—	—	—	1	76	2,139	132	60	10	2,341
BARRINGTON MD	56	2	—	—	—	—	58	1,769	200	69	2	2,040
BRIDGEWATER T-V	55	—	2	—	26	—	83	2,450	69	587	7	3,113
CLARK'S HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD	6	—	—	—	—	—	6	311	35	130	1,896	2,372
DIGBY T-V	55	7	—	—	15	—	77	1,878	131	5	140	2,154
LIVERPOOL T-V	8	—	—	—	—	—	8	390	5	82	4	481
LUNENBERG MD	204	10	—	—	10	—	224	9,360	2,230	200	—	11,790
LUNENBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON BAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	44	5	17	—	66
QUEENS CO M	42	38	—	—	—	—	80	1,592	100	64	158	1,914
SHELBURNE T-V	3	—	—	—	10	—	13	355	—	856	—	1,211
YARMOUTH MD	122	10	—	—	—	—	132	3,711	23	86	105	3,925
YARMOUTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>1,388</b>	<b>13</b>	<b>146</b>	<b>70</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,719</b>	<b>92,933</b>	<b>3,164</b>	<b>25,522</b>	<b>33,239</b>	<b>154,858</b>
° METRO HALIFAX	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>2,460</b>	<b>24</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>656</b>	<b>45</b>	<b>3,259</b>	<b>107,547</b>	<b>13,451</b>	<b>59,382</b>	<b>56,667</b>	<b>237,047</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>												
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>723</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>916</b>	<b>29,720</b>	<b>3,019</b>	<b>13,156</b>	<b>14,588</b>	<b>60,483</b>
° ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS-CARAQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° BATHURST C	63	1	8	—	48	—	120	3,650	6	1,526	12,071	17,253
BATHURST P	33	—	—	—	—	—	33	1,105	35	30	160	1,330
BELLEDUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	2	69	1	75
BERESFORD P	97	—	—	—	—	—	97	3,057	1,349	234	56	4,696
° BERESFORD V-VL	34	—	—	—	—	—	34	1,101	193	249	—	1,543
° CAMPBELLTON C	11	—	—	12	89	5	117	2,727	—	470	356	3,553
CARAQUET T-V	41	7	—	—	10	—	58	1,712	2	750	285	2,749
DALHOUSIE T-V	9	—	—	—	—	—	9	747	—	358	9	1,114
DURHAM P	21	—	—	—	—	—	21	584	8	—	7	599
JACQUET RIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	106	—	41	4	151
KEDGWICK V-VL	9	—	—	—	—	—	9	344	4	—	25	373
LAMEQUE V-VL	30	—	—	—	—	—	30	1,045	20	59	65	1,189
° MIRAMICHI PDC	293	5	—	—	—	—	298	10,476	816	5,582	1,386	18,260
NEGUAC V-VL	7	—	—	—	—	—	7	316	—	68	—	384
NIGADOO V-VL	5	—	—	—	—	—	5	197	100	90	75	462
PETIT-ROCHER V-VL	11	—	—	—	—	—	11	324	20	35	—	379
POINTE VERTE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	171	5	60	87	323
ST-QUENTIN V-VL	18	—	—	—	3	3	24	682	40	156	1	879
SHIPPEGAN T-V	17	—	—	—	—	—	17	705	413	1,145	—	2,263
TRACADIE T-V	17	2	—	—	—	—	19	668	6	2,234	—	2,908
<b>MONCTON</b>	<b>543</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>666</b>	<b>20,060</b>	<b>3,694</b>	<b>13,803</b>	<b>3,620</b>	<b>41,177</b>
° DIEPPE T-V	40	—	4	—	14	—	58	1,448	565	720	6	2,739
HILLBOROUGH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	174	—	5	—	179
° MONCTON C	261	—	2	—	30	3	296	8,713	2,257	11,039	1,338	23,347
PETITCODIAC V-VL	6	—	—	—	12	—	18	405	21	10	25	461
PORT ELGIN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	131	4	—	—	135
° RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° RIVERVIEW T-V	55	—	—	—	—	—	55	1,953	267	1,155	12	3,387
SACKVILLE T-V	33	—	—	—	—	1	34	1,111	480	156	2,000	3,747
SALISBURY V-VL	9	—	—	—	—	—	9	290	5	5	—	300
SHEDIAC T-V	27	—	4	—	50	—	81	2,489	20	260	239	3,008
WESTMORELAND & ALBERT CO	102	2	—	—	—	1	105	3,346	75	453	—	3,874

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SAINT JOHN	294	2	12	-	22	17	347	16,004	3,616	16,139	21,058	56,817
BLACKS HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	20	-	25
KINGS CO M	5	-	-	-	-	-	5	227	316	16	-	559
ST ANDREWS T-V	10	-	2	-	10	-	22	643	-	142	88	873
ST GEORGE T-V	1	-	-	-	-	-	1	61	50	-	-	111
ST STEPHEN T-V	14	-	-	-	12	-	26	787	-	208	86	1,081
SUSSEX T-V	12	-	-	-	-	11	23	921	22	2,784	7,178	10,905
SUSSEX CORNER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	98	-	-	-	98
METRO SAINT JOHN	249	2	10	-	-	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
FREDERICTON	763	4	18	8	313	12	1,118	34,323	2,762	7,656	12,486	57,227
CHIPMAN V-VL	7	-	-	-	-	4	11	192	455	14	35	696
FREDERICTON C	140	-	10	8	313	8	479	12,713	1,180	7,171	12,367	33,431
MCADAM V-VL	9	-	-	-	-	-	9	340	396	65	34	835
NACKAWIC V-VL	8	-	-	-	-	-	8	307	257	35	-	599
OROMOCTO T-V	60	-	-	-	-	-	60	2,117	99	202	-	2,418
SUNBURY & YORK CO M	539	4	8	-	-	-	551	18,654	375	169	50	19,248
EDMUNSTON-WOODSTOCK	137	1	6	-	65	3	212	7,440	360	8,628	4,915	21,343
BAKER BROOK V-VL	2	-	-	-	-	-	2	71	-	1	48	120
CLAIR V-VL	6	1	-	-	-	-	7	311	-	-	-	311
EDMUNSTON C	27	-	-	-	53	1	81	2,727	18	7,256	778	10,779
GRAND FALLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	35	120	-	196
HARILAND T-V	8	-	-	-	-	-	8	355	-	153	-	508
PERTH-ANDOVER V-VL	8	-	-	-	9	1	18	342	3	29	-	374
PLASTER ROCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	7	17	72
ST-BASILE V-VL	20	-	-	-	1	-	21	701	19	205	240	1,165
ST-FRANCOIS-MADAWASKA	8	-	-	-	-	-	8	225	30	310	-	565
ST HILAIRE P	-	-	-	-	2	-	2	52	2	-	3,801	3,855
ST-JACQUES V-VL	40	-	6	-	-	-	46	1,727	-	50	31	1,808
ST LEONARD T-V	5	-	-	-	-	-	5	282	128	-	-	410
WOODSTOCK T-V	11	-	-	-	-	1	12	558	125	497	-	1,180
QUEBEC	24,153	717	3,940	748	16,643	931	47,132	1,459,147	225,848	427,607	294,356	2,406,958
BAS-ST-LAURENT-GASPE	856	37	94	52	352	54	1,445	43,490	2,551	17,083	9,463	72,587
AMQUI T-V	18	-	4	-	28	18	68	1,642	-	105	-	1,747
BIC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	-	2	-	20	1	34	1,003	73	211	-	1,287
CAPLAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAUSAPSCAL T-V	-	-	20	-	25	-	45	1,532	25	73	-	1,630
CHANDLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE C	144	5	-	-	35	1	185	5,409	213	1,812	380	7,814
GRANDE-VALLEE M	10	-	-	-	-	-	10	240	-	11	-	251
ILE-DU-HAYRE-AUBERT M	13	7	-	-	30	-	50	1,069	22	-	-	1,091
LUCEVILLE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	415	52	4	-	471
MARIA M	29	-	-	-	-	-	29	1,035	-	90	-	1,125
MARSOUI V-VL	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
MATANE T-V	107	-	20	-	145	25	297	7,751	1,336	806	3,779	13,672
MONT-JOLI T-V	17	-	2	-	12	-	31	907	-	2,873	125	3,905
MONT-ST-PIERRE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUVELLE M	18	-	-	-	-	-	18	980	40	295	-	1,315
PASPEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERCE V-C	12	-	-	-	-	-	12	544	-	207	-	751
PETITE MATANE M	12	-	-	-	-	-	12	487	27	-	15	529
PRICE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
RIMOUSKI C	188	-	26	52	50	6	322	9,837	570	9,473	4,726	24,606
RIMOUSKI-EST V-VL	10	-	-	-	-	-	10	363	-	175	-	538
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	15	-	-	-	-	-	15	497	12	1	-	510
ST-ANGELE-MERICI V-VL	4	-	-	-	-	-	4	110	-	-	-	110
ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	73	-	16	-	-	-	89	3,411	3	216	437	4,067
ST-ANNE-DES-MONTS T-V	24	1	4	-	-	3	32	1,085	18	32	1	1,136
ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	41	3	-	-	4	-	48	1,560	80	316	-	1,956
ST-BLANDINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	3	-	-	-	-	-	3	69	-	13	-	82
ST-FABIEN M	12	10	-	-	-	-	22	561	54	7	-	622
ST-FELICITE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	1	-	-	-	3	-	4	147	-	125	-	272
ST-GODEFROY M	13	1	-	-	-	-	14	332	2	-	-	334
ST-JEROME-DE-MATANE M	35	7	-	-	-	-	42	1,269	-	121	-	1,390
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	9	-	-	-	-	-	9	345	1	5	-	351
ST-OMER M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RENE-DE-MATANE M	10	3	-	-	-	-	13	483	10	30	-	523
ST-SIMEON(BONAVENT)M	6	-	-	-	-	-	6	210	13	71	-	294
VAL-BRILLANT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	78	-	11	-	89

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>1,608</b>	<b>60</b>	<b>179</b>	<b>53</b>	<b>742</b>	<b>43</b>	<b>2,685</b>	<b>84,943</b>	<b>48,585</b>	<b>26,095</b>	<b>7,696</b>	<b>167,319</b>
ALMA V-C	152	1	16	—	72	5	246	7,490	427	2,930	136	10,983
BEGIN M	—	—	4	—	—	—	4	67	—	—	—	67
BOURGET M	8	—	—	—	—	—	8	340	47	7	—	394
DOLBEAU T-V	85	—	—	—	28	3	116	3,153	23	443	19	3,638
LA BAIE V-C	128	—	8	—	51	2	189	6,205	34,518	1,565	709	42,997
LABRECQUE M	12	—	—	—	—	—	12	287	—	—	—	287
L'ASCENSION DE NS M	21	3	—	—	4	—	28	664	26	21	—	711
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTASSINI T-V	105	9	—	43	—	—	157	4,356	205	137	745	5,443
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	6	7	—	—	—	—	13	224	—	—	—	224
ROBERVAL C	103	3	6	—	53	—	165	4,649	172	1,620	1,701	8,142
ST-AMBROISE V-VL	27	4	2	—	4	2	39	873	265	90	—	1,228
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	36	15	2	—	—	—	53	1,447	—	—	85	1,532
ST-FELICIE T-V	142	—	3	—	44	11	200	6,817	437	1,363	361	8,978
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M	15	3	—	—	10	—	28	699	26	17	—	742
STE JEANNE D'ARC V-VL	16	—	—	—	—	—	16	437	—	12	—	449
TACHE M	19	—	—	—	—	—	19	533	—	—	—	533
METRO CHICOUTIMI-JONO	733	15	138	10	476	20	1,392	46,702	12,439	17,890	3,940	80,971
<b>QUEBEC</b>	<b>4,920</b>	<b>128</b>	<b>932</b>	<b>74</b>	<b>2,494</b>	<b>160</b>	<b>8,708</b>	<b>282,830</b>	<b>24,436</b>	<b>129,621</b>	<b>35,758</b>	<b>472,645</b>
BAIE ST-PAUL T-V	9	—	—	—	—	—	9	306	—	—	225	531
BEAUCVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	526	58	532	—	1,116
BEAUPRE T-V	15	—	—	—	127	—	142	2,055	168	687	—	2,910
BIENCOURT M	7	—	—	—	—	—	7	230	—	—	—	230
CABANO T-V	16	4	—	—	—	—	20	826	—	130	384	1,340
CLERMONT T-V	27	—	2	—	—	2	31	911	28	45	5	989
DEGELIS T-V	9	—	—	24	—	—	33	1,062	—	35	—	1,097
DESCHAMBAULT V-VL	2	2	2	—	—	—	6	168	6	—	315	489
DISRAELI T-V	17	—	—	—	—	—	17	632	20	9	—	661
DONNAcona T-V	69	—	—	—	—	—	69	3,035	93	353	90	3,571
ESCOUMINS M	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
IRELAND, PARTIE NORD M	11	7	—	—	—	—	18	254	13	—	—	267
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T-V	22	—	—	—	3	—	25	811	—	86	—	897
LA POCATIERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	307	348
L'ENFANT JESUS M	9	1	—	—	—	—	10	294	12	—	—	306
LINIERE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	253	45	53	250	601
L'ISLET T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
LYSTER V-VL	5	6	—	—	—	—	11	234	79	109	60	482
MONTMAGNY C	69	3	8	—	11	1	92	3,197	168	441	26	3,832
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	16	—	2	—	—	—	18	593	10	29	—	632
N-D-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POHENE-GAMOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	21	—	—	—	—	3	24	806	29	381	—	1,216
PONT ROUGE V-VL	10	—	—	—	6	—	16	471	4	148	1	624
RIVIERE-DU-GOUFFRE M	45	1	—	—	—	—	46	1,079	—	—	12	1,091
RIVIERE-DU-LOUP C	54	—	8	—	51	5	118	3,546	726	546	1,634	6,452
ROBERTSONVILLE V-VL	30	1	—	—	—	1	32	1,038	43	297	—	1,378
ST-AGAPITVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	361	12	305	—	678
ST-ALBAN M	10	14	—	—	—	—	24	581	101	—	—	682
ST-ALBAN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	97	—	6	—	103
ST-ALEXANDRE M	16	1	—	—	—	—	17	649	—	—	—	649
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	11	—	14	—	34	—	59	1,387	—	163	—	1,550
STE-ANNE-DE-POCATIERE M	21	—	—	—	—	—	21	705	120	40	12	877
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	1	3	—	—	—	—	4	64	—	—	—	64
STE-AURELIE-BEAUCE-SJM	9	—	—	—	—	—	9	487	42	2	—	531
ST-BASILE M	1	2	—	—	—	—	3	45	19	—	—	64
ST-BASILE-SUD V-VL	16	—	—	—	—	—	16	476	30	16	—	522
ST-BERNARD M	3	—	—	—	—	—	3	156	1,389	—	—	1,545
ST-BERNARD V-VL	11	1	—	—	—	—	12	451	2,898	18	44	3,411
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
STE-CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME-DE-KENNEBEC M	31	2	—	—	—	—	33	888	39	109	—	1,036
STE-CROIX M	5	—	—	—	—	—	5	182	50	—	—	232
ST-ELZEAR V-VL	15	—	—	—	—	—	15	509	270	60	—	839
ST-FABIEN-DE-PANET M	4	4	—	—	—	—	8	138	—	63	—	201
ST-FERREOLLES-NEIGES M	33	—	2	—	—	—	35	977	—	—	—	977
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	50	2	—	152
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	7	—	—	—	—	—	7	221	140	—	—	361
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	4	—	—	—	—	—	4	130	—	—	—	130
ST-GEORGES T-V	108	—	2	—	38	10	158	4,412	332	2,210	1,055	8,009
ST-GEORGES-EST M	35	—	6	—	4	4	49	1,614	500	515	207	2,836
ST-GEORGES-OUEST T-V	21	—	3	8	—	—	32	2,009	14	151	81	2,255
ST-GILBERT M	1	—	—	—	—	—	1	35	50	—	—	85
ST-HENRI M	22	—	—	—	—	2	24	722	1,669	90	104	2,585
ST-HONORE M	4	—	—	—	—	—	4	125	345	—	—	470
ST-ISIDORE(DORCHESTER)VL	9	—	—	—	—	—	9	317	122	177	126	742

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units -- unités						thousands of dollars -- en milliers de dollars					
ST-JACQUES DE LEEDS M	7	1	-	-	-	-	8	293	1,279	-	500	2,072
ST-JEAN-DE-DIEU M	4	-	-	-	-	-	4	120	-	-	-	120
ST-JEAN-PORT-JOLI M	31	2	-	-	20	1	54	1,458	62	520	3	2,043
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	26	2	1	-	-	-	29	1,111	289	-	-	1,400
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T.V.	5	-	-	-	-	-	5	165	-	2,500	-	2,665
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAZARE-BELLECHASSE M	6	-	-	-	-	-	6	289	124	15	-	428
ST-LUC-DE-KAMOURASKA	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
ST-LOUIS-ISLE-COUDRES M	2	-	-	-	-	-	2	133	-	170	-	303
ST-LOUIS-DU-HA-HA M	4	-	-	-	-	-	4	136	-	12	-	148
ST-MALACHIE M	12	6	-	-	-	-	18	737	1,032	1	4	1,774
ST-MARC-DES-CARRIERES	25	-	-	-	52	-	77	2,237	95	531	-	2,863
STE-MARIE T.V.	70	1	2	-	10	1	84	2,569	2,944	1,358	-	6,871
ST-MARTIN M	12	-	-	-	-	1	13	341	-	-	-	341
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	3	-	-	-	-	-	3	80	230	25	-	335
ST-PACOME M	8	-	-	-	-	-	8	231	-	50	-	281
ST-PASCAL M	15	-	-	-	-	-	15	545	68	46	380	1,039
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	5	-	-	-	-	-	5	178	80	11	-	269
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	24	-	-	-	20	-	44	1,363	123	77	-	1,563
ST-PROSPER M	28	-	20	-	-	-	48	1,564	40	97	671	2,372
ST-RAYMOND M	59	31	-	-	12	-	102	2,143	49	1,623	50	3,865
ST-RAYMOND T.V.	10	-	-	-	40	-	50	1,904	58	465	13	2,440
ST-SIMEON V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	34	-	25	-	59
ST-UBALD M	15	15	-	-	-	-	30	699	60	25	-	784
* THEODOR MINES C.	98	-	-	-	20	4	122	5,197	84	2,493	515	8,289
TRING-JUNCTION V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	60	5	6	-	71
TROIS-PISTOLES T.V.	30	-	-	-	-	-	30	978	-	400	-	1,378
VAL-ALAIN M	6	2	-	-	-	-	8	186	35	16	-	237
VALLEE-JUNCTION V.V.L.	6	-	-	-	-	-	6	170	-	-	-	170
METRO-QUEBEC	3,500	16	860	42	2,046	125	6,589	217,372	8,085	111,347	28,684	365,488
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>1,880</b>	<b>74</b>	<b>115</b>	<b>173</b>	<b>2,080</b>	<b>113</b>	<b>4,385</b>	<b>121,270</b>	<b>24,242</b>	<b>26,569</b>	<b>30,158</b>	<b>202,239</b>
* ARTHABASCA T.V.	24	-	-	-	36	2	62	1,519	505	500	160	2,684
BECANCOUR T.V.	107	-	-	-	14	-	121	4,152	3,763	438	15	8,368
* CAP-DE-LA-MADELEINE C.	57	-	14	-	320	12	403	8,221	2,882	3,052	702	14,857
CHARETTE M	11	1	-	-	12	-	12	447	760	180	-	1,387
* DRUMMONDVILLE C.	60	-	18	64	188	-	330	11,032	2,903	1,649	5,678	21,262
* DRUMMONDVILLE SUD T.V.	18	-	4	-	52	1	75	1,558	1,155	785	175	3,673
GRANDES-PILES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRAND-MERE V.C.	42	2	-	-	81	3	128	3,446	2	422	1,185	5,055
GRANTHAM-OUEST M	24	-	2	-	24	-	78	2,075	350	361	4	2,788
HALIFAX-NORD (MIMAHOT)	8	-	-	-	-	-	8	265	10	8	-	283
HAUTE MAURICIE M	11	-	-	-	-	1	12	298	-	20	-	318
KINGSEY M	16	1	-	-	-	-	17	439	289	5	-	733
KINGSEY FALLS M	6	-	-	-	-	-	6	203	4	-	-	207
KINGSEY FALLS V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
* LA TUQUE T.V.	46	-	-	-	-	8	44	1,611	-	3,268	405	5,284
L'AVENIR V.V.L.	11	-	-	-	-	-	11	402	515	25	-	942
LA-VISITE-DE-CHAMPLAIN M	11	5	-	-	-	-	16	351	56	1	-	408
LOUISEVILLE T.V.	5	-	-	-	-	1	6	231	10	80	-	321
MASKINONGE V.V.L.	5	1	-	-	-	-	6	119	6	-	-	125
NICOLET T.V.	22	-	2	30	-	-	54	2,604	305	347	3,428	6,684
N-D-DE-MONTAUBAN V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	51	-	1	-	52
N-D-DU-BON-CONSEIL M	12	3	-	-	-	-	15	429	1,568	160	-	2,157
N-D-DU-MONT-CARMEL M	1	-	-	-	-	-	1	72	104	55	-	231
PARENT V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4
PIERREVILLE V.V.L.	-	-	40	-	-	-	40	1,140	-	-	244	1,384
PLESSISVILLE T.V.	26	-	1	-	-	-	27	1,245	47	345	193	1,830
POINTE-DU-LAC M	86	-	-	-	13	-	99	2,616	-	108	155	2,879
PRINCEVILLE T.V.	20	-	-	-	36	-	56	1,429	2	256	-	1,687
ST-ALEXIS M	1	2	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
STE-ANNE-DE-LA-PERADE M	12	-	-	-	-	-	12	423	35	324	-	782
STE-ANNE-D-YAMACHECHE M	14	-	-	-	-	-	14	553	757	47	-	1,357
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	18	-	-	-	-	-	18	764	-	65	-	829
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS	8	-	-	-	-	-	8	202	-	-	-	202
ST-CHRISTOPHE-D-ARTAB M	35	-	-	-	-	-	35	1,122	86	-	-	1,208
* ST-CYRILLE V.V.L.	15	-	-	-	-	-	15	505	59	29	-	593
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	3	-	-	-	-	-	3	167	116	8	-	291
STE-ELISABETH-WARWICK M	3	-	-	-	-	-	3	115	44	-	-	159
ST-EUGENE M	19	3	-	-	1	-	23	848	537	135	-	1,520
STE-EULALIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	8	-	-	-	-	-	8	288	19	8	-	315
ST-FRANCOIS-DU-LAC V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES V.V.L.	38	-	-	-	9	-	47	1,265	9	69	-	1,343
ST-GERARD-LAURENTIDES M	18	2	-	-	-	-	20	682	-	-	-	682
ST-GERMAIN-GRANTHAM V.L.	3	-	-	-	-	-	3	134	-	92	-	226
ST-JEAN-DES-PILES M	7	4	-	-	-	2	13	240	3	-	-	243
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	-	-	-	-	-	-	-	42	9	3	-	54
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	5	2	-	-	-	-	7	68	52	22	-	142

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
ST-JUSTIN M	5	1	—	—	—	—	6	178	91	43	—	312
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS DE BLANFORD M	5	—	—	—	—	—	5	174	36	—	—	210
ST-LOUIS DE FRANCE M	86	3	—	—	3	3	95	2,922	317	249	—	3,488
ST-LUC M	4	1	—	—	—	—	5	106	48	—	—	154
ST-LUCIEN M	9	1	—	—	—	1	11	174	12	5	—	191
ST-MAJORIQUE GRANTHAM M	12	—	—	—	—	—	12	318	—	—	—	318
STE MARTHE CAP MAO M	35	—	—	—	34	—	69	1,472	—	38	—	1,510
ST MAURICE M	27	—	—	—	—	—	27	878	31	12	—	921
STE MONIQUE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
ST NARCISSE M	11	—	—	—	—	—	11	441	26	—	—	467
ST-ROCH DE MEKINAC M	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
ST ROSAIRE M	5	1	—	—	—	—	6	137	32	—	—	169
STE SERAPHINE M	7	1	—	—	—	—	8	421	1,010	—	—	1,431
STE SOPHIE DE LEVRARD M	5	—	—	—	—	—	5	194	48	10	—	252
ST-STANISLAS M	15	2	—	—	—	1	18	431	95	8	348	882
ST-SYLVRE M	16	—	—	—	—	—	16	577	12	25	—	614
STE THECLE V-VL	19	16	—	—	—	2	37	740	374	73	—	1,187
ST-THEOPHILE M	16	9	—	—	—	—	25	610	—	58	—	668
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	3	7	—	—	—	—	10	159	315	—	—	474
ST-TITE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-URSULE M	5	—	—	—	—	—	5	135	—	—	—	135
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M	93	—	—	—	13	—	106	3,434	247	490	—	4,171
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL	5	1	—	—	—	—	6	195	100	4	—	299
SHAWINIGAN C	61	1	4	18	88	8	180	4,999	149	3,045	773	8,966
SHAWINIGAN-SUD T-V	89	—	6	—	133	—	228	5,749	327	821	—	6,897
TROIS-RIVIERES V-C	166	—	8	61	716	9	960	24,986	2,772	5,265	12,124	45,147
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	145	—	16	—	303	—	464	11,595	83	1,296	35	13,009
VICTORIAVILLE T-V	100	—	—	—	16	9	125	4,051	411	1,647	2,654	8,763
WARWICK T-V	12	—	—	—	—	—	12	533	315	566	1,880	3,294
WENDOVER&SIMPSON M	59	3	—	—	—	—	62	1,885	416	44	—	2,345
YAMACHICHE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	232	13	1	—	246
CANTONS-DE-L'EST	987	53	170	7	997	11	2,225	56,530	9,323	13,167	15,369	94,389
ASBESTOS T-V	54	—	2	—	21	—	77	2,550	2,207	833	—	5,590
ASCOT M	40	—	82	7	—	—	129	2,469	150	60	—	2,679
ASCOT CORNER M	76	7	—	—	—	—	83	1,969	35	37	—	2,041
AYER'S CLIFF V-VL	2	1	—	—	—	—	3	125	4	—	—	129
BARFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARNSTON-OUEST M	4	—	—	—	1	1	6	143	85	80	—	308
BROMPTONVILLE T-V	15	—	—	—	—	—	15	585	75	99	—	759
CLEVELAND M	7	1	—	—	—	—	8	195	25	—	—	220
COATICOOK T-V	26	—	—	—	6	—	32	1,027	14	294	54	1,389
COMPTON V-VL	6	—	—	—	6	—	12	305	28	32	—	365
COMPTON STATION M	4	1	—	—	—	—	5	118	—	—	—	118
COOKSHIRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	133	39	55	745	972
DANVILLE T-V	16	—	—	—	—	—	16	555	15	—	—	570
DEAUVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	173	—	160	—	333
DITTON M	1	3	—	—	—	—	4	34	—	—	—	34
DIXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUDSWELL M	8	—	—	—	—	—	8	335	63	—	—	398
EAST ANGUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M	180	—	4	—	116	1	301	6,870	73	757	—	7,700
HAM-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HATLEY,PARTIE OUEST M	1	2	—	—	—	—	3	51	233	—	45	329
HEREFORD M	4	—	—	—	—	—	4	107	50	30	10	197
KINGSBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-DROLET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V	27	—	—	—	5	1	33	1,588	78	1,922	735	4,323
LENNOXVILLE T-V	12	—	—	—	104	—	116	1,921	16	366	2,584	4,887
MAGOG C	64	—	—	—	107	—	171	3,633	3,660	619	60	7,972
MELBOURNE V-VL	3	—	—	—	—	1	4	98	—	—	—	98
NANTES M	17	—	—	—	12	—	29	973	—	49	—	1,022
OGDEN M	9	1	—	—	—	1	11	228	60	—	—	288
ORFORD M	31	13	2	—	—	—	46	1,228	—	286	—	1,514
PIOPOLIS M	2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87
ROCK FOREST M	130	1	60	—	112	—	303	8,841	59	2,303	50	11,253
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CATHERINE-DE-HATLEY	12	1	—	—	—	1	14	376	—	40	—	416
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	16	3	4	—	2	—	25	672	91	43	—	806
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL	13	1	—	—	—	—	14	351	7	—	—	358
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	6	4	—	—	—	—	10	232	7	—	—	239
ST-HERMENE-GILDE M	—	7	—	—	—	—	7	27	30	—	—	57
ST-HERMENE-GILDE V-VL	—	—	2	—	—	—	2	83	—	—	—	83
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	6	1	—	—	—	—	7	187	368	—	—	555
SAWYERVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	146	66	4	—	216
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE C	91	—	14	—	505	5	615	14,978	1,470	4,819	10,933	32,200
SHIPTON M	48	—	—	—	—	—	48	1,576	155	44	—	1,775
STANSTEAD M	16	—	—	—	—	—	16	433	30	19	—	482
STANSTEAD-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	35	—	79
STRATFORD M	—	6	—	—	—	—	6	45	—	1	—	46
TROIS-LACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	181	65	62	—	308
WINDSOR M	15	—	—	—	—	—	15	427	55	—	—	482
WINDSOR T-V	12	—	—	—	—	—	12	431	10	118	153	712
WOTTON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>MONTREAL</b>	<b>11,981</b>	<b>145</b>	<b>2,093</b>	<b>313</b>	<b>8,390</b>	<b>533</b>	<b>23,455</b>	<b>736,448</b>	<b>105,894</b>	<b>179,796</b>	<b>164,469</b>	<b>1,186,607</b>
ABERCORN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTON VALE T-V	22	—	—	3	—	—	25	839	27	1,056	1,910	3,832
ADAMSVILLE M	24	2	—	—	—	—	26	773	730	37	—	1,540
AMHERST M	3	9	—	—	—	—	12	262	—	20	—	282
ARUNDEL M	5	—	—	—	—	—	5	125	—	4	—	129
BARKMERE T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BEAUMHARNOIS C	2	—	—	—	5	—	7	180	—	5	—	185
BEDFORD T-V	5	—	—	—	—	—	5	292	—	666	1,234	2,192
BEDFORD M	7	—	—	—	—	—	7	305	55	86	—	446
BELLEFEUILLE M	95	—	18	—	8	—	121	3,621	12	134	—	3,767
BERTHERVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	112	—	—	180	292
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	3	—	—	14
BROMONT T-V	10	—	—	—	—	—	10	402	195	103	—	700
BROWNSBURG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	97	—	—	—	97
CARILLON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	200
CHATHAM M	41	—	—	—	—	1	42	1,216	38	12	—	1,266
CHERTSEY M	92	8	—	—	—	—	100	1,639	27	16	89	1,771
CONTRECOEUR M	67	—	—	—	40	3	110	2,718	28	494	2	3,242
COTEAU-LANDING V-VL	9	—	—	—	3	—	12	336	—	371	—	707
COWANSVILLE T-V	24	—	—	—	24	1	49	1,290	35	471	1,915	3,711
CRABTREE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	314	—	120	—	434
DUNDEE M	1	1	—	—	—	—	2	37	72	6	—	115
DUNHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	105	2	—	216
EAST FARNHAM V-VL	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
ENTRELACS M	6	1	—	—	—	—	7	248	—	—	—	248
ESTEREL T-V	3	—	—	—	—	—	3	159	—	8	—	167
FARNHAM C	28	—	—	—	30	—	58	1,545	114	108	768	2,535
GRANBY V-C	113	—	6	—	135	4	258	9,972	7,152	2,586	6,420	26,130
GRANBY M	107	—	—	—	—	—	107	4,240	666	339	—	5,245
GRENVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	116	—	24	4	144
HEMMINGFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENRYVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	38	98	6	—	142
HINCHINBROOK M	3	—	—	—	—	—	3	54	8	—	—	62
HUBERDEAU M	12	6	—	—	—	—	18	415	—	—	—	415
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE T-V	43	—	—	—	3	—	46	1,776	651	925	755	4,107
IOLLETTE C	25	—	—	—	115	4	144	4,779	4,874	1,430	380	11,463
LABELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACADIE M	70	—	—	—	—	—	70	2,397	3	—	—	2,400
LAC-BROME T-V	25	—	—	—	—	6	31	1,496	343	145	8	1,992
LAC-DES-PLAGES M	3	2	—	—	—	—	5	112	—	9	12	133
LACHUTE C	54	—	—	—	31	—	85	3,052	544	778	2,184	6,558
LACOLLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	443	7	101	—	551
LA CONCEPTION M	22	—	—	—	—	—	22	502	4	56	—	562
LAC-SUPERIEUR M	35	—	—	1	—	—	36	751	9	11	—	771
LAC-TREMBLANT-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
LAFONTAINE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	346	—	97	—	443
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAMORAIE D'AUTRAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PLAINE M	145	—	1	—	—	—	146	3,345	86	212	—	3,643
L'ASSOMPTION M	78	—	—	—	—	—	78	2,520	58	52	—	2,630
L'ASSOMPTION T-V	28	—	10	—	—	—	38	1,439	6	475	537	2,457
LA STATION-DU-COTEAU V-L	2	—	—	—	—	—	2	116	—	—	—	116
LAVALTIE V-VL	44	—	—	—	6	—	50	1,353	310	187	—	1,850
LA VISIT-STE-VIERGE M	7	—	—	—	—	—	7	197	—	—	—	197
LAWRENCEVILLE V-VL	3	—	—	—	—	2	5	85	40	—	—	125
L'EPIPHANIE M	24	—	—	—	—	—	24	1,114	25	15	—	1,154
L'EPIPHANIE T-V	21	—	6	—	10	—	37	1,043	—	6	—	1,049
MAPLE GROVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARICOURT M	5	4	—	—	—	—	9	169	24	—	—	193
MARIEVILLE T-V	18	—	2	4	—	—	24	1,015	1,312	493	789	3,609
MELOCHEVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	273	12	128	—	413
MILLE ISLES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRABEL VILLE DE V-C	144	—	—	—	—	—	144	5,613	2,046	492	1,879	10,030
MONT-ROLLAND M	20	—	—	—	—	—	20	650	—	85	—	735
MORIN HEIGHTS M	25	—	—	—	—	—	25	749	12	39	—	800
ND-DELOURDES M	34	2	—	—	—	—	36	1,038	—	88	—	1,126
ND-DESPRAIRIES M	43	—	—	—	1	3	47	1,799	24	869	—	2,692
ND-DU-MONT-CARME M	3	1	—	—	—	—	4	179	13	—	—	192
NOYAN M	12	—	—	—	—	—	12	272	36	56	—	364

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST. POLYCARPE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. REMI T.V.	52	—	2	—	24	—	78	2,214	44	454	—	2,712
ST. ROBERT M	34	—	—	—	—	1	35	1,084	543	162	—	1,789
ST. ROCH-DE L'ACHIGAN M	48	1	—	—	—	—	50	1,518	906	95	—	2,519
ST. ROCH-DE RICHELIEU M	7	2	—	—	—	—	9	217	—	—	—	217
STE. ROSALIE V-VL	8	—	10	—	—	—	18	550	72	228	34	884
STE. SABINE M	12	—	—	—	—	—	12	339	—	—	—	339
ST. SAUVEUR M	46	—	—	—	1	—	47	1,799	16	180	415	2,410
ST. SAUVEUR-DES MTS V-VL	9	—	4	—	1	—	14	687	63	329	—	1,079
ST. TELESOPHORE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. THOMAS D'AQUIN M	33	—	—	—	—	—	33	1,280	76	61	—	1,417
ST. THOMAS JOLLETTE M	29	—	—	—	—	—	29	881	294	39	—	1,214
STE. TIMOTHÉE (BEAUJOUR)	—	—	—	—	—	—	—	8	100	16	—	124
STE. VICTOIRE DE SOREL M	29	—	—	—	—	—	29	923	69	131	—	1,123
ST. ZENON M	2	—	—	—	—	—	2	47	—	6	—	53
SOREL C.	158	—	2	—	16	4	180	5,922	27	781	60	6,790
STANBRIDGE M	9	1	—	—	—	—	10	300	13	2	—	315
STUKELY SUD M	30	1	—	—	—	—	31	623	27	—	—	650
SUTTON T.V.	20	—	2	—	7	1	30	646	—	110	7	763
SUTTON M	37	—	6	—	3	—	46	1,336	23	58	63	1,480
TRACY T.V.	51	—	6	12	62	2	133	4,217	320	460	104	5,101
TRE. ST. SACREMENT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T.V.	6	—	—	—	—	—	6	254	—	—	—	254
VAL-DAVID V-VL	28	—	—	—	—	—	28	1,327	—	80	138	1,545
VALLEYFIELD C.	88	—	4	—	102	—	194	5,286	184	1,341	13,089	19,900
VAL-MORIN M	35	—	—	—	—	—	35	1,067	15	27	—	1,109
VERCHERES V-VL	90	—	—	—	—	—	90	3,178	70	15	15	3,278
WATERLOO T.V.	9	—	—	—	—	—	9	365	57	259	8	689
WENWORTH NORD M	27	1	—	—	—	—	28	1,018	22	123	—	1,163
YAMASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	56	—	67
METRO MONTREAL	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	60,866	146,159	122,599	872,710
<b>OUTAOUAIS</b>	<b>936</b>	<b>202</b>	<b>116</b>	<b>12</b>	<b>296</b>	<b>20</b>	<b>1,582</b>	<b>51,601</b>	<b>4,923</b>	<b>22,946</b>	<b>21,142</b>	<b>100,612</b>
BOIS-FRANC M	7	—	2	—	—	2	11	266	3	3	—	272
BUCKINGHAM V.C.	73	2	10	12	5	2	104	2,889	5	3,123	47	6,064
CAMERON M	—	—	—	—	—	—	—	77	4	—	—	81
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	8	11	—	—	—	1	20	317	89	25	—	431
DELEAGE M	41	2	2	—	—	—	45	1,124	3	—	—	1,127
DENHOLM M	1	6	—	—	—	—	7	139	2	—	—	141
DES RUISSEAUX M	97	4	14	—	—	—	115	2,827	6	169	2,605	5,607
FERME-NEUVE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	261	—	8	—	269
GRAND-CALUMET M	10	1	—	—	—	—	11	363	—	—	—	363
ISLE-DES-ALLUMETTES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	5	11	—	—	—	—	16	261	50	14	—	325
KIAMIKIA M	6	7	—	—	—	—	13	221	41	43	—	305
LAC-NOMININGUE M	15	14	—	—	—	—	29	888	13	99	—	1,000
LAC-SIMON M	7	2	—	—	—	—	9	369	5	—	—	374
L'ANNONCIATION V-VL	6	—	—	—	6	—	12	370	130	44	—	544
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	6	2	—	—	—	2	10	223	—	—	—	223
MANIWAKI T.V.	14	—	—	—	32	—	46	1,800	—	582	—	2,382
MANSFIELD & PONTEFRACT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	12	4	4	—	—	—	20	517	70	50	—	637
MONTBELLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
MONT-LAURIER T.V.	50	1	—	—	4	4	59	1,878	204	2,185	700	4,967
NORTHFIELD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LA-PAIX M	8	—	—	—	—	—	10	305	3	—	—	308
N-D-DULAU M	9	49	—	—	—	—	57	547	—	52	—	599
PAPINEAUVILLE V-VL	9	3	—	—	—	—	12	278	112	55	—	445
PLAISANCE M	8	1	—	—	—	—	9	418	—	10	—	428
PONTIAC V-VL	26	5	—	—	—	—	31	1,115	239	32	—	1,386
SAGUAY M	3	—	—	—	—	—	3	148	—	—	—	148
STE-ANGÉLIQUE M	6	5	—	—	—	—	11	211	38	51	—	300
STE-THERÈSE-DE-LA-GAT M	3	—	—	—	—	—	3	250	—	—	—	250
SHAWVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	67	—	25	70	162
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T.V.	15	—	—	—	—	1	16	539	1	20	—	560
TURGEON M	19	7	—	—	—	5	31	669	10	69	—	748
WRIGHT M	5	21	—	—	—	—	26	525	10	20	—	555
METRO HULL	459	44	84	—	249	3	839	31,703	3,885	16,267	17,720	69,575
<b>NORD-OUEST</b>	<b>553</b>	<b>2</b>	<b>90</b>	<b>—</b>	<b>308</b>	<b>39</b>	<b>992</b>	<b>29,632</b>	<b>2,333</b>	<b>7,175</b>	<b>1,022</b>	<b>40,162</b>
AMOS T.V.	76	—	46	—	41	1	164	4,350	810	1,265	1	6,426
AMOS-EST M	49	—	8	—	—	—	57	1,986	—	—	—	1,986
BELLETERRE T.V.	—	1	2	—	—	—	3	99	—	8	—	107
CADILLAC T.V.	3	—	—	—	—	—	3	757	—	30	—	787
DUPARQUET T.V.	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	46
EVAIN V-VL	43	—	2	—	—	—	45	1,538	—	—	—	1,538
GUERIN M	1	—	—	—	—	—	1	51	6	—	—	57
LANDRIENNE M	9	—	2	—	—	—	11	313	6	—	—	319

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional, and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LA SARRE M	51	-	-	-	8	-	59	1,541	312	55	-	1,908
LA SARRE T-V	54	-	4	-	33	23	114	2,565	108	2,380	220	5,273
LATULIPE ET GABOURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LORRAINVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	4	-	-	-	-	-	4	185	-	5	-	190
MOFFET M	-	-	-	-	-	-	-	17	3	-	-	20
NEDELEC M	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	7
NORANDA C	2	1	-	-	-	4	7	506	225	163	32	926
N-D-LOURDES-LORRAIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROUYN C	62	-	12	-	116	11	201	5,515	523	948	485	7,471
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	8	-	-	-	-	-	8	374	-	-	-	374
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	17	-	-	-	-	-	17	601	18	10	-	629
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	5	-	-	-	-	-	5	120	6	-	-	126
SENNETERRE T-V	20	-	-	-	30	-	50	1,014	25	328	-	1,367
TEMISCAMING T-V	2	-	-	-	4	-	6	344	-	29	1	374
VAL-D'OR T-V	118	-	10	-	75	-	203	6,324	89	1,085	90	7,588
VILLE-MARIE T-V	29	-	4	-	1	-	34	1,381	200	869	193	2,643
<b>COTE-NORD</b>	<b>414</b>	<b>16</b>	<b>151</b>	<b>64</b>	<b>984</b>	<b>8</b>	<b>1,637</b>	<b>51,570</b>	<b>2,822</b>	<b>4,573</b>	<b>9,190</b>	<b>68,155</b>
BAIE-COMEAU T-V	90	-	28	-	209	-	327	11,295	618	393	-	12,306
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T-V	11	-	-	-	-	2	13	377	25	288	79	769
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDES-BERGERONNES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAUTERIVE T-V	46	-	47	-	94	-	187	7,304	2	968	3,720	11,994
HAVRE-ST-PIERRE M	24	-	-	-	15	-	39	1,444	4	-	34	1,482
LES-SEPT-CANTONS-UNIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-OUTARDES VL	13	7	-	-	-	-	20	436	7	3	-	446
POINTE-LEBEL V-VL	4	1	-	-	-	-	5	215	-	50	-	265
PORT-CARTIER T-V	54	-	-	-	24	-	78	3,777	509	1,263	847	6,396
SACRE-COEUR M	16	6	-	-	20	3	45	1,167	8	9	74	1,258
SEPT-ILES C	156	2	76	64	622	3	923	25,555	1,649	1,599	4,436	33,239
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NOUVEAU-QUEBEC</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>833</b>	<b>739</b>	<b>582</b>	<b>89</b>	<b>2,243</b>
CHAPAIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	26	-	34
CHIBOUGAMAU T-V	18	-	-	-	-	-	18	730	25	455	-	1,210
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	-	-	-	-	-	-	-	50	-	4	-	54
MATAGAMI T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	694	72	1	770
SCHEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	42	20	25	88	175
<b>ONTARIO</b>	<b>26,536</b>	<b>1,012</b>	<b>8,233</b>	<b>8,681</b>	<b>25,214</b>	<b>402</b>	<b>70,078</b>	<b>2,496,117</b>	<b>471,537</b>	<b>972,059</b>	<b>300,312</b>	<b>4,240,025</b>
<b>EASTERN ONTARIO</b>	<b>3,640</b>	<b>168</b>	<b>1,296</b>	<b>2,233</b>	<b>3,314</b>	<b>106</b>	<b>10,757</b>	<b>356,901</b>	<b>39,984</b>	<b>133,033</b>	<b>44,119</b>	<b>574,037</b>
ADMASTON TM	15	-	-	-	-	-	15	597	165	-	-	762
ALEXANDRIA T-V	6	-	2	-	-	-	8	343	485	146	-	974
ALGONA SOUTH TM	8	4	-	-	-	-	12	199	-	-	-	199
ALICE AND FRASER TM	46	1	-	-	-	-	48	1,382	-	100	-	1,482
ALMONTÉ T-V	20	-	2	-	-	-	22	1,341	2	97	70	1,510
ARNPRIOR T-V	16	-	-	-	2	-	18	1,063	20	489	900	2,472
ATHENS V-VL	73	-	-	-	-	-	-	100	-	63	18	181
AUGUSTA TM	15	7	-	-	6	1	74	3,701	304	25	254	4,284
BAGOT AND BLITHFIELD TM	10	-	-	6	-	-	28	639	-	5	-	644
BANCROFT V-VL	14	-	-	5	13	-	28	835	5	557	14	1,411
BANGOR MCCLURE WICKLOW	14	3	-	-	-	-	17	403	-	2	-	405
BARRIE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & S BURGESS TM	18	12	-	-	-	-	30	1,090	146	80	245	1,561
BATH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	102	11	58	-	171
BEACHBURG V-VL	6	-	-	-	-	-	6	197	-	-	-	197
BECKWITH TM	37	-	-	-	-	3	40	1,721	-	148	-	1,869
BELLEVILLE C	75	-	2	-	129	4	210	5,825	616	5,114	786	12,341
BRAESIDE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	95	-	-	-	95
BROCKVILLE C	25	-	16	25	141	-	207	6,432	10,547	2,084	2,473	21,536
CAMDEN EAST TM	23	1	-	-	-	-	24	700	16	31	18	765
CARDINAL V-VL	-	-	-	-	18	-	18	257	1,000	-	-	1,257
CARLETON PLACE T-V	8	-	-	-	-	26	34	914	30	439	126	1,509
CASSELMAN V-VL	27	-	-	-	-	-	27	1,129	5	455	237	1,826
CHALK RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	114	-	-	-	114
CHESTERVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	183	752	-	-	935
CORNWALL C	155	-	34	4	-	-	193	7,748	5,145	12,510	860	26,263
CORNWALL TM	48	1	-	-	-	-	49	2,108	400	65	-	2,573
CROSBY SOUTH TM	10	14	-	-	-	-	24	767	18	7	9	801
DEEP RIVER T-V	3	-	-	-	-	-	3	383	-	751	15	1,149
DELORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	95	120
DESERONTO T-V	6	-	-	-	-	-	6	273	-	1	-	274
DUNCANNON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDWARDSBURGH TM	31	-	-	-	-	-	31	1,950	378	73	-	2,401
EGANVILLE V-VL	5	-	-	-	-	1	6	201	1	17	-	219

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ELIZABETHTOWN TM	46	1	-	-	-	-	47	2,562	80	169	15	2,826
ELMSLEY SOUTH TM	27	4	-	-	-	-	31	1,142	6	57	-	1,205
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	15	-	-	-	-	-	15	404	-	5	32	441
ERNESTOWN TM	70	-	-	-	-	-	70	3,343	1,004	255	1,072	5,674
ESCOTT FRONT TM	10	4	2	-	-	-	16	696	-	5	-	701
FARADAY TM	1	1	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
FINCH TM	10	-	-	-	-	-	10	357	50	51	-	458
FRANKFORD V-VL	15	-	-	-	-	-	15	540	-	8	1	549
FREDERICKSBURG N TM	15	-	-	-	-	-	15	569	28	10	-	607
GANANOQUE T-V	8	-	2	-	-	-	10	666	14	449	-	1,129
GRATTAN TM	6	1	-	-	-	-	7	174	19	-	-	193
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEY TM	28	-	-	-	-	1	29	1,556	658	215	-	2,429
HAWKESBURY T-V	60	-	2	-	-	5	67	2,439	869	2,769	-	6,077
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	12	4	-	-	-	-	16	491	154	15	-	660
IRROQUOIS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	181	-	40	8	229
KEMPTVILLE T-V	5	-	-	-	1	1	7	323	-	273	-	596
KINGSTON C	70	-	36	18	392	2	518	13,143	897	6,885	5,240	26,165
KINGSTON TM	230	-	138	-	88	-	456	14,889	728	4,251	1,661	21,529
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	17	6	-	-	-	-	23	534	32	-	-	566
LEEDS ETC FRONT TM	38	11	-	-	-	-	49	1,663	175	208	-	2,046
LEEDS ETC REAR TM	16	17	-	-	-	-	33	909	61	2	75	1,047
LIMERICK TM	5	9	-	-	1	-	15	231	-	-	-	233
LOCHIEL TM	16	-	2	-	-	3	21	864	302	6	-	1,172
LONGUEUIL TM	15	-	-	-	-	-	15	459	430	-	-	889
L'ORIGNAL V-VL	45	-	-	-	32	-	77	1,989	-	8	42	2,039
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	7	1	2	-	-	-	10	348	84	17	-	449
MADOC V-VL	3	-	-	-	15	-	18	366	-	248	-	614
MARMORA & LAKE TM	20	8	-	-	-	-	28	686	5	37	-	728
MARMORA V-VL	4	-	-	-	-	-	4	106	-	246	-	352
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	18	90
MAYO TM	3	3	-	-	-	-	6	80	1	-	-	81
MCNAB TM	45	4	-	-	-	-	49	1,884	25	3	-	1,912
MERRICKVILLE V-VL	3	-	-	-	20	3	26	583	80	58	-	721
MONTAGUE TM	22	-	-	-	-	2	24	812	131	12	-	955
MORRISBURG V-VL	23	-	-	-	-	-	23	889	75	306	-	1,270
MOUNTAIN TM	26	1	-	-	-	-	27	996	265	-	82	1,343
NAPANEE T-V	7	-	-	-	-	5	12	520	85	316	252	1,173
NEWBORO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	102	2	-	-	104
OLDEN TM	2	4	-	-	-	-	6	128	12	-	-	140
OSO TM	5	7	-	-	-	-	12	422	-	30	-	452
PAKENHAM TM	10	-	-	-	-	-	10	412	-	70	-	482
PEMBROKE C	26	-	-	-	23	-	49	1,345	65	242	285	1,937
PERTH T-V	14	-	-	-	-	-	14	615	279	110	10	1,014
PETAWAWA TM	44	-	-	-	-	-	44	1,618	81	56	30	1,785
PETAWAWA V-VL	25	-	2	-	15	-	42	1,331	1	63	-	1,395
PICTON T-V	7	-	-	-	4	-	11	427	2	932	113	1,474
PITTSBURG TM	61	-	-	25	-	-	86	3,187	14	53	100	3,354
PORTLAND TM	19	7	-	-	-	-	26	1,257	25	39	-	1,321
PRESCOIT T-V	1	-	-	4	51	2	58	1,564	4	222	18	1,808
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	37	-	-	-	-	-	37	1,717	431	106	-	2,254
RENFREW T-V	7	-	-	-	-	18	25	1,285	244	222	520	2,271
RICHMOND TM	7	1	-	-	-	-	8	447	686	381	1,510	3,024
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	31	1	-	-	-	-	32	1,181	40	13	1,200	2,434
ROXBOROUGH TM	2	-	-	-	-	-	2	70	29	-	-	99
RUSSELL TM	67	-	-	-	-	10	77	2,897	172	299	6	3,374
SEBASTOPOL TM	5	12	-	-	-	-	17	258	-	-	-	258
SHEFFIELD TM	13	1	-	-	-	1	15	478	88	1	-	567
SIDNEY TM	79	1	-	-	-	-	80	3,789	585	311	1,975	6,660
SMITH FALLS T-V	5	-	-	-	-	2	7	375	23	1,173	657	2,228
STAFFORD TM	15	-	-	-	-	-	15	593	120	90	3	806
STIRLING V-VL	20	-	-	-	-	-	20	630	134	18	13	795
STORRINGTON TM	38	3	-	-	-	-	41	1,548	31	-	-	1,579
THURLOW TM	61	-	-	-	-	-	61	2,773	979	936	169	4,857
TRENTON T-V	42	-	-	-	-	-	156	3,078	335	4,445	28	7,886
TUDOR AND CASHEL TM	2	1	-	-	114	-	3	132	-	6	5	143
TWEED V-VL	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
TYENDINAGA TM	27	3	-	-	20	-	21	457	80	48	-	585
VANKLEEK HILL T-V	12	-	12	-	-	-	30	923	78	22	-	1,023
WELLINGTON V-VL	2	-	-	-	29	-	31	719	145	17	-	881
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	24	588	-	6	-	594
WESTMEATH TM	11	5	-	-	-	-	16	626	45	-	90	761
WILLIAMSBURG TM	25	-	-	-	-	-	25	1,185	66	6	69	1,325
WINCHESTER V-VL	19	-	-	-	40	4	63	1,492	337	213	-	2,042
WOLLASTON TM	15	3	-	-	-	-	18	441	15	3	137	596
YONGE AND ESCOTT TM	21	-	-	-	-	1	22	920	15	21	24	980
METRO OTTAWA	1,201	1	1,041	2,146	2,166	11	6,566	215,549	8,515	82,638	22,539	329,241



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO	15,182	592	5,525	5,442	13,713	179	40,633	1,553,327	306,064	677,113	186,079	2,722,583
ADJALA TM	22	-	2	-	-	-	24	866	48	-	4	918
ALLISTON T.V	14	-	-	-	22	-	36	843	151	90	-	1,084
AMARANTH TM	34	-	-	-	-	-	34	1,508	142	-	-	1,650
ANSON HINDON ETC TM	19	22	-	-	-	-	41	1,157	33	73	548	1,811
ASPHODEL TM	20	2	-	-	-	-	22	862	146	3	-	1,011
BARRIE C	151	-	74	40	131	6	402	11,412	2,168	2,846	1,391	17,817
BEETON V-VL	3	-	14	-	-	-	17	461	3	134	2	600
BELMONT & METHUEN TM	59	18	-	-	-	-	77	1,712	10	20	-	1,742
BICROFT ID	2	-	-	-	-	-	2	109	-	-	-	109
BOBCAYGEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	77	18	13	173	281
BRACEBRIDGE T.V	65	35	-	-	38	-	138	5,665	142	1,172	46	7,025
BRADFORD T.V	68	-	22	-	1	-	91	3,768	971	1,143	-	5,882
BRANTFORD C	223	-	32	-	24	2	281	8,693	1,339	4,355	479	14,866
BRANTFORD TM	46	-	-	-	-	-	46	2,842	553	806	-	4,201
BRIGHTON TM	11	1	-	-	-	-	12	479	279	25	114	897
BRIGHTON V-VL	16	-	-	-	-	-	16	728	67	35	9	839
BROCK TM	69	-	-	-	-	4	73	3,281	547	147	30	4,005
BURFORD TM	15	-	-	-	-	-	15	745	536	935	-	2,216
CAMPBELLFORD T.V	32	-	-	-	52	-	84	1,962	398	364	400	3,124
CAVAN TM	19	-	-	-	-	-	19	1,005	260	15	300	1,580
COBOURG T.V	42	-	2	-	67	-	111	3,240	1,684	477	19	5,420
COLBORNE V-VL	4	-	2	-	-	-	6	262	-	14	15	291
COLLINGWOOD T.V	31	4	-	-	115	3	153	3,819	192	619	414	5,044
COOKSTOWN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	235	-	41	-	276
CRAMAHE TM	6	-	-	-	-	-	6	240	25	-	-	265
DELHI TM	75	1	4	-	-	-	80	3,640	209	1,083	62	4,994
DOURO TM	14	2	-	-	-	-	16	645	106	16	550	1,317
DRAYTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	201	7	10	1	219
DUMFRIES SOUTH TM	21	-	-	-	-	-	21	1,231	109	3	15	1,358
DUMMER TM	21	11	-	-	-	2	34	1,120	18	-	-	1,138
DUNNVILLE T.V	3	-	-	-	-	-	3	164	10	2	-	176
DYSART ET AL TM	32	116	-	-	49	-	197	4,450	66	489	193	5,198
ELDON TM	15	1	-	-	-	-	16	655	-	66	150	871
ELMVALE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	134	10	67	9	220
ELORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	50	-	53
ERAMOSA TM	32	-	-	-	-	-	32	2,119	307	-	19	2,445
ERIN TM	49	-	-	-	-	-	49	3,206	260	18	850	4,334
ERIN V-VL	24	-	-	-	-	-	24	834	404	236	-	1,474
ESSA TM	41	-	2	-	-	1	44	2,199	76	308	61	2,644
FENELON TM	40	-	-	-	-	-	40	1,806	552	15	-	2,373
FENELON FALLS V-VL	11	-	2	-	-	-	13	564	-	61	40	665
FERGUS T.V	6	-	14	-	-	1	21	716	127	338	3,203	4,384
FLOS TM	18	1	-	-	-	-	19	766	333	-	-	1,099
FORT ERIE T.V	108	-	18	-	2	-	128	5,237	403	835	263	6,738
GARAFRAXA EAST TM	9	-	-	-	-	-	9	481	99	70	-	650
GARAFRAXA WEST TM	18	2	-	-	-	-	20	996	530	247	-	1,773
GEORGINA TM	89	2	-	-	7	-	98	5,402	515	277	229	6,423
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	25	-	270	-	295
GRAVENHURST T.V	60	22	-	-	27	-	109	4,352	21	271	240	4,884
GUELPH C	121	-	20	-	58	2	201	7,586	4,304	7,125	1,444	20,459
GUELPH TM	2	-	-	-	-	-	2	139	4	35	-	178
GWILLIMBURY WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALDIMAND T.V	74	1	10	-	-	5	90	3,478	3,431	685	381	7,975
HALDIMAND TM	3	-	-	-	-	-	3	163	-	18	-	181
HALTON HILLS T.V	75	-	2	95	279	1	452	12,722	1,205	2,029	46	16,002
HAMILTON TM	45	-	-	-	-	-	45	2,196	280	507	2	2,985
HARVEY TM	40	-	-	-	-	-	40	1,543	-	-	-	1,543
HAVELOCK V-VL	3	-	-	-	-	1	4	153	-	123	-	276
HOPE TM	3	-	-	-	-	-	3	195	152	24	80	451
HUNTSVILLE T.V	120	2	-	-	-	-	122	4,319	802	1,659	330	7,110
INNISFIL TM	107	-	-	-	1	-	108	5,664	455	285	2	6,406
LAKEFIELD V-VL	21	-	-	-	-	-	21	612	31	15	-	658
LAKE OF BAYS TM	25	28	-	-	-	-	53	1,733	-	106	15	1,854
LINCOLN T.V	42	-	-	-	-	1	43	2,571	1,159	439	204	4,373
LINCOLN WEST TM	49	-	2	-	-	-	51	2,525	2,667	962	13	6,167
LINDSAY T.V	40	-	6	-	36	-	82	2,517	437	952	315	4,221
LUTHER EAST TM	3	-	-	-	-	-	3	103	32	5	-	140
LUTTERWORTH TM	8	25	-	-	-	-	33	741	-	10	30	781
MARIPOSA TM	32	5	-	-	-	-	37	1,460	116	29	-	1,605
MEDONTE TM	67	4	-	-	-	-	71	2,366	219	161	-	2,746
MELANCTHON TM	11	-	-	-	-	-	11	445	146	75	60	726
MIDLAND T.V	11	-	-	-	40	1	52	1,608	323	510	1,822	4,263
MILTON T.V	272	-	77	-	29	-	378	15,891	4,089	1,608	1,374	22,962
MONAGHAN NORTH TM	5	-	-	-	-	-	5	316	35	171	-	522
MONO TM	38	-	-	-	-	2	40	2,186	427	396	87	3,096
MOUNT FOREST T.V	28	-	-	-	12	-	40	1,101	260	299	90	1,750
MULMUR TM	19	-	-	-	-	-	19	851	26	4	95	976
MURRAY TM	23	-	-	-	-	-	23	1,332	107	85	492	2,016
MUSKOKA LAKES TM	42	61	-	-	-	-	103	4,201	210	450	13	4,874
NANTICOKE C	99	6	2	-	-	-	107	4,124	6,133	1,366	976	12,599
NEWCASTLE T.V	74	-	-	-	41	-	115	5,834	2,165	786	2,700	11,485

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NICHOL TM	18	—	—	—	—	—	18	1,291	185	130	9	1,615
NORFOLK TM	47	9	—	—	—	—	56	2,975	1,571	695	741	5,982
NORWOOD V-VL	10	—	—	—	6	—	16	383	—	9	—	392
NOTTAWASAGA TM	18	1	—	—	—	—	19	1,014	347	204	7	1,572
OAKLAND TM	2	—	—	—	—	—	2	158	177	—	—	335
ONONDAGA TM	5	—	—	—	—	—	5	280	48	—	—	328
ORANGEVILLE T-V	6	—	10	—	18	—	34	1,557	873	1,699	15	4,144
ORILLIA C	61	1	—	—	119	—	181	4,396	1,343	2,731	3,355	11,825
ORILLIA TM	46	26	—	—	—	—	72	3,413	359	285	212	4,269
OTONABEE TM	8	1	—	—	—	—	9	382	226	122	7	737
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T-V	26	—	32	24	50	—	132	2,959	1,492	102	14	4,567
PENETANGUISHENE T-V	26	—	4	—	—	—	30	1,354	158	194	1,126	2,832
PERCY TM	11	4	—	—	—	—	15	760	38	195	—	993
PETERBOROUGH C	120	—	3	67	30	—	220	6,598	1,965	3,260	3,178	15,001
PORT HOPE T-V	51	—	—	—	123	—	174	5,105	2,797	3,047	14	10,963
PORT MCNICHOLL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	179	—	—	—	179
PUSLINCH TM	12	—	—	—	—	—	12	1,326	604	165	155	2,250
RAMA TM	27	—	—	—	—	—	27	1,013	—	28	—	1,041
SCUGOG TM	126	—	48	—	—	—	174	6,403	442	398	130	7,373
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	62	222
SHERBORNE ETC TM	4	43	—	—	—	—	47	752	2	62	8	824
SIMCOE T-V	76	—	—	—	—	—	77	3,007	658	2,488	985	7,138
SMITH TM	24	10	—	—	—	1	34	1,914	123	176	5	2,218
SOMERVILLE TM	17	9	—	—	—	—	26	829	—	45	—	874
STANHOPE TM	8	9	—	—	—	—	17	360	30	3	—	393
STAYNER T-V	6	—	—	—	—	—	6	356	23	35	20	434
STURGEON POINT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	129	—	—	—	129
TAY TM	37	3	—	—	—	—	40	1,850	—	177	22	2,049
TECUMSETH TM	13	—	—	—	—	—	13	599	54	—	—	653
TINY TM	26	101	—	—	—	—	127	4,848	190	738	130	5,906
TOSORONTIO TM	35	—	—	—	—	—	35	1,497	33	—	—	1,530
TOTTENHAM V-VL	23	—	—	—	3	—	26	1,285	404	501	2	2,192
UXBRIDGE TM	64	—	—	—	—	3	67	3,970	177	1,124	85	5,356
VERULAM TM	59	—	—	—	—	—	59	2,828	—	125	—	2,953
VICTORIA HARBOUR V-VL	3	—	—	—	—	—	3	176	—	65	—	241
WASAGA BEACH T-V	57	—	—	—	—	—	57	2,486	—	675	505	3,666
WELLESLEY TM	25	—	—	—	—	—	25	1,251	636	86	334	2,307
WILMOT TM	57	1	—	—	—	—	58	2,723	1,571	415	36	4,745
WOODVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	140	—	—	—	140
METRO HAMILTON	1,232	1	683	133	423	3	2,475	91,945	30,234	45,455	15,798	183,432
METRO KITCHENER	1,143	—	370	186	194	6	1,899	68,835	15,274	39,406	11,770	135,285
METRO OSHTAWA	992	—	621	250	470	1	2,334	73,317	8,801	15,551	3,592	101,261
METRO ST CATHARINES/NIAG.	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	29,451	9,236	122,164
METRO TORONTO	6,483	—	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>5,203</b>	<b>86</b>	<b>927</b>	<b>711</b>	<b>6,298</b>	<b>35</b>	<b>13,260</b>	<b>392,196</b>	<b>102,901</b>	<b>90,431</b>	<b>34,348</b>	<b>619,876</b>
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINGTON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	222	13	—	—	235
AMABEL TM	12	44	—	—	—	—	56	1,828	111	70	9	2,018
AMHERSTBURG T-V	8	—	—	—	—	—	8	745	50	194	82	1,071
ANDERDON TM	50	—	—	—	—	—	50	3,321	523	75	—	3,919
ARTEMESIA TM	13	8	—	—	—	—	21	725	112	8	—	845
AYLMER T-V	27	—	—	—	—	—	27	1,660	104	113	121	1,998
BAYHAM TM	31	—	—	—	—	—	31	1,524	614	98	31	2,267
BENTINCK TM	37	—	—	—	—	—	37	1,404	338	373	73	2,238
BLANFORD-BLENHEIM TM	36	—	—	—	—	—	36	1,772	1,130	204	—	3,106
BLLENHEIM T-V	26	—	—	—	—	—	26	1,479	27	1,496	—	3,002
BOSANQUET TM	65	—	—	—	—	—	65	3,165	457	120	—	3,742
BOTHWELL T-V	5	—	—	—	—	—	5	231	6	117	—	354
BROOKE TM	9	—	—	—	—	—	9	384	849	—	—	1,233
BRUCE TM	12	—	—	—	—	—	12	582	852	110	—	1,544
BRUSSELS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	344	14	19	—	377
CARADOC TM	22	—	—	—	—	—	22	1,188	1,169	10	10	2,377
CHATHAM C	191	—	8	4	422	—	625	16,007	2,726	5,067	1,755	25,555
CHATHAM TM	25	—	—	—	—	—	25	1,450	407	496	829	3,182
CHESLEY T-V	11	—	—	—	—	—	11	511	—	6	—	527
CLINTON T-V	3	—	4	—	—	—	7	339	5	345	126	815
COLCHESTER SOUTH TM	27	—	—	—	—	—	27	2,256	456	—	—	2,712
COLLINGWOOD TM	21	12	—	—	—	—	33	2,258	202	1,804	83	4,347
DERBY TM	9	—	—	—	—	—	9	439	136	962	15	1,552
DOWNIE TM	5	—	—	—	—	—	5	339	672	—	—	1,104
DRESDEN T-V	8	—	—	—	—	—	8	476	—	518	18	1,012
DURHAM T-V	11	—	—	—	—	—	11	403	—	102	—	505
EASTHOPE NORTH TM	12	—	—	—	—	—	12	713	812	2	—	1,527
EAST HOPE SOUTH TM	2	—	—	—	—	—	2	172	412	33	—	617
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	20	—	2	—	—	—	22	1,155	611	319	9	2,094
ELLICE TM	8	—	—	—	—	—	8	527	702	52	—	1,281
ELMA TM	24	—	—	—	—	—	24	920	1,039	26	41	2,026
ENNSKILLIN TM	24	—	—	—	—	—	24	914	481	10	—	1,405
EUPHRASIA TM	8	6	—	—	—	—	14	550	134	61	—	745

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EXETER T-V	21	-	-	-	47	-	68	2,081	97	1,134	547	3,859
FLESHERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V	5	-	-	-	-	-	5	308	-	595	202	1,105
GLENELG TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GODERICH T-V	10	-	26	24	-	1	61	1,814	519	1,287	114	3,734
GOSFIELD NORTH TM	38	-	-	-	-	-	38	1,794	285	64	-	2,143
GOSFIELD SOUTH TM	52	-	-	-	-	-	52	2,941	147	203	-	3,291
GRAND BEND V-VL	2	-	-	-	1	-	3	149	10	115	6	280
HANOVER T-V	41	-	4	-	143	-	188	4,530	230	207	175	5,142
HARROW T-V	26	-	-	25	-	-	51	1,532	-	32	-	1,564
HARWICH TM	21	-	-	-	-	1	22	1,596	975	171	-	2,742
HENSALL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWARD TM	9	-	-	-	-	-	9	479	562	130	-	1,171
INGERSOLL T-V	33	-	2	-	-	-	35	1,244	90	334	21	1,689
KINCARDINE T-V	64	-	4	81	20	-	169	5,138	4	916	1,175	7,233
KINGSVILLE T-V	34	-	-	-	68	-	102	2,947	176	222	-	3,345
LEAMINGTON T-V	65	-	10	-	93	1	169	5,721	15	771	9	6,516
LISTOWELL T-V	20	-	4	5	-	2	31	1,384	43	311	-	1,738
LOBO TM	29	-	-	-	-	-	29	2,205	323	205	403	3,136
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TM	34	1	2	-	-	-	37	1,470	1,046	1,642	-	4,158
MALDEN TM	69	-	1	-	-	1	71	3,210	87	59	-	3,356
MARKDALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	80
MEAFORD T-V	24	-	-	-	-	-	24	986	8	184	107	1,285
MERSEA TM	36	2	-	-	-	-	38	2,418	965	162	-	3,545
MITCHELL T-V	32	-	-	-	-	-	32	1,230	97	268	60	1,655
MOORE TM	69	-	-	-	-	-	69	2,561	773	496	333	4,163
NEUSTADT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	82	-	2	-	84
NEWBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	15	-	29
NORWICH TM	60	-	-	-	16	-	76	3,367	1,963	327	10	5,667
OIL SPRINGS V-VL	2	-	-	-	-	9	11	129	-	13	10	152
OSPREY TM	7	-	-	-	-	-	7	180	-	-	-	180
OWEN SOUND C	67	-	-	-	-	-	67	2,568	289	1,279	322	4,458
PARKHILL T-V	11	-	-	-	-	-	11	455	2	-	26	483
PELEE TM	-	-	-	-	-	-	-	11	225	-	-	236
PETROLIA T-V	10	-	-	-	4	-	14	586	-	152	70	808
PLYMPTON TM	18	-	-	-	-	-	18	1,160	445	222	216	2,043
POINT EDWARD V-VL	4	-	-	-	-	1	5	271	-	208	-	479
PORT BURWELL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	150	-	16	-	166
PORT ELGIN T-V	33	6	60	16	-	2	117	3,702	-	271	188	4,161
RALEIGH TM	28	-	-	-	3	-	31	2,053	417	70	381	2,921
RIDGETOWN T-V	13	-	-	-	37	-	50	1,267	70	164	-	1,501
RODNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUNDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MARYS T-V	10	-	-	13	78	-	101	2,112	295	179	-	2,586
ST THOMAS C	137	-	50	-	444	-	631	14,100	1,039	1,123	115	16,377
SARAWACK TM	14	-	-	-	-	-	14	887	-	-	-	887
SARNIA C	9	-	4	-	422	-	435	13,125	2,844	6,710	3,167	25,846
SARNIA TM	208	-	47	44	-	-	299	13,075	1,124	5,647	746	20,592
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOMBRA TM	31	4	-	-	-	-	35	2,184	1,774	254	311	4,523
SOUTHAMPTON T-V	20	-	-	-	12	-	32	1,270	-	475	5	1,750
SOUTH WEST OXFORD TM	34	-	-	-	-	2	36	1,838	1,514	283	-	3,635
SPRINGFIELD V-VL	6	-	2	-	-	-	8	258	-	-	-	258
STRATFORD C	72	-	48	-	23	2	145	4,893	2,404	3,124	1,160	11,581
STRATHROY T-V	42	-	38	-	51	1	132	2,805	441	350	-	3,596
SULLIVAN TM	17	1	-	-	-	-	18	507	93	110	4	714
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	36	-	49
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	30	1	11	-	42
THEDFORD V-VL	16	-	-	-	-	-	16	589	3	43	66	701
THORNBURY T-V	15	-	-	-	-	-	15	960	523	55	188	1,726
TILBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY EAST TM	24	-	-	-	-	-	24	1,892	193	75	-	2,160
TILBURY NORTH TM	7	-	-	-	-	-	7	310	382	46	-	738
TILBURY WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILSONBURG T-V	85	-	6	-	57	-	148	4,434	1,128	893	295	6,750
USBORNE TM	2	-	-	-	-	-	2	125	245	-	-	370
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V	11	-	-	40	-	-	51	1,305	20	553	44	1,922
WALLACEBURG T-V	44	-	22	-	-	-	66	2,473	1,534	502	189	4,698
WARDSVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	130	-	160	-	290
WATFORD V-VL	14	-	-	-	-	-	14	582	-	22	-	604
WEST LORNE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	241	-	-	-	241
WIARTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WILLIAMS WEST TM	2	-	-	-	-	-	2	91	-	2	-	91
WINGHAM T-V	4	-	-	-	-	-	4	197	-	-	-	199
WOODSTOCK C	46	-	52	102	36	-	236	5,682	1,533	896	424	8,535
YARMOUTH TM	39	-	-	-	-	-	39	2,262	677	185	330	3,454
ZORRA TM	25	1	-	-	24	1	51	1,768	2,393	302	64	4,527
METRO LONDON	1,380	1	527	262	2,560	6	4,736	104,307	9,401	18,862	8,328	140,898
METRO WINDSOR	1,116	-	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,303	11,325	177,903

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>1,634</b>	<b>130</b>	<b>305</b>	<b>241</b>	<b>1,517</b>	<b>69</b>	<b>3,896</b>	<b>132,860</b>	<b>11,189</b>	<b>46,602</b>	<b>21,935</b>	<b>212,586</b>
BLIND RIVER T.V.	46	-	-	12	17	4	79	2,166	108	189	-	2,463
BRUCE MINES T.V.	4	-	-	-	-	-	4	205	-	35	-	240
CAPREOL T.V.	19	-	-	-	-	-	19	711	-	79	-	790
CASEY TM	1	-	-	-	-	-	1	30	30	-	-	60
CHAPLEAU TM	10	-	-	-	-	4	14	505	-	167	-	672
CHAPMAN TM	7	9	-	-	-	-	16	273	-	5	-	278
CHARLTON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	10	39
COBALT T.V.	40	-	-	-	4	-	44	1,230	-	2	-	1,232
COCHRANE T.V.	17	-	2	-	35	40	94	2,242	-	1,435	147	3,824
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DACK TM	3	-	-	-	-	-	3	92	8	-	2	102
DYMOND TM	18	-	-	-	-	-	18	596	126	134	-	856
ELLIOT LAKE T.V.	22	-	62	211	740	3	1,038	27,988	3,084	5,558	269	36,899
ENGLEHART T.V.	9	-	-	-	-	-	9	297	-	20	95	412
ESPANOLA T.V.	41	-	-	-	-	-	41	1,643	78	125	408	2,254
FERRIS EAST TM	38	5	-	-	-	-	43	1,291	-	5	-	1,296
GORDON TM	6	12	-	-	-	-	18	244	11	-	-	255
GORE BAY T.V.	5	-	-	-	-	-	5	173	7	-	-	180
HAILEYBURY T.V.	32	-	2	-	-	1	35	1,418	-	126	330	1,874
HARLEY TM	14	-	-	-	-	-	14	477	2	-	-	479
HARRIS TM	12	-	-	-	-	-	12	462	1	-	-	463
HEARST T.V.	51	-	2	-	29	-	82	3,436	180	3,562	219	7,397
HIMSWORTH NORTH TM	22	2	4	-	8	-	36	1,095	38	101	24	1,258
HUMPHRY TM	29	22	-	-	-	1	52	1,920	40	30	-	1,990
IRON BRIDGE V-VL	1	1	-	-	-	-	2	86	-	4	-	90
IROQUOIS FALLS T.V.	22	2	-	-	-	-	24	1,416	107	88	16	1,627
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAPUSKASING T.V.	66	-	-	-	-	-	66	3,472	191	702	596	4,961
KEARNEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND LAKE T.V.	4	-	-	15	24	-	43	1,436	2	349	1,098	2,885
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
LITTLE CURRENT T.V.	16	-	2	-	-	-	18	644	-	21	-	665
MASSEY T.V.	4	-	-	-	-	-	4	198	-	20	-	218
MATIAWA T.V.	6	-	-	-	10	4	20	436	35	112	18	601
MCDUGALL TM	18	9	1	-	-	2	30	1,013	4	57	-	1,074
MCGARRY TM	1	-	-	-	-	-	1	87	-	2	-	89
MCKELLAR TM	2	33	-	-	-	-	35	586	10	6	-	602
MCMURRICH TM	10	8	-	-	-	-	18	396	20	-	-	416
MICHIPICOTEN TM	7	2	2	-	-	1	12	574	12	348	425	1,359
NAIRN TM	8	-	-	-	-	-	8	265	-	-	-	265
NEW LISKEARD T.V.	23	-	4	-	33	-	60	1,877	137	194	6,560	8,768
NIPISSING TM	15	1	-	-	-	-	16	515	5	4	-	524
NORTH BAY C	122	9	84	-	111	4	330	10,364	1,734	2,826	2,697	17,621
ONAPING FALLS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	100	184
PARRY SOUND T.V.	14	-	-	-	-	-	14	582	3	721	420	1,726
PERRY TM	1	1	-	-	-	-	2	43	-	1	-	44
POWASSAN T.V.	4	-	-	-	-	-	4	232	11	47	-	290
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	6	-	-	-	-	1	7	197	3	28	-	228
SAULT STE MARIE C	268	-	66	-	355	-	689	26,630	3,501	6,696	2,924	39,751
SOUTH RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	109	-	26	-	135
STURGEON FALLS T.V.	15	-	2	-	-	-	17	527	-	30	-	557
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V.	13	-	-	-	23	2	38	1,062	-	148	65	1,275
THOMPSON TM	2	5	-	-	-	-	7	182	-	-	-	182
TIMMINS C	141	4	24	3	-	2	174	7,903	444	4,463	649	13,459
WEBBWOOD T.V.	6	-	-	-	-	-	6	272	-	-	-	272
WICKSTEED TM	3	-	-	-	-	-	3	178	-	4	8	190
METRO SUDBURY	385	5	48	-	128	-	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>877</b>	<b>36</b>	<b>180</b>	<b>54</b>	<b>372</b>	<b>13</b>	<b>1,532</b>	<b>60,833</b>	<b>11,399</b>	<b>24,880</b>	<b>13,831</b>	<b>110,943</b>
ATIKOKAN TM	4	-	-	-	-	-	4	146	10	148	3	307
BALMERTOWN ID	4	3	-	-	-	-	7	368	26	96	2	492
DRYDEN T.V.	21	-	6	-	41	-	68	2,499	225	3,851	2,770	9,345
FORT FRANCES T.V.	41	-	-	-	-	-	41	1,560	835	532	779	3,706
GERALDTON T.V.	8	-	-	-	4	-	12	522	2	1,774	29	2,327
IGNACE TM	24	-	4	-	13	2	43	1,227	-	41	10	1,601
JAFFRAY & MELICK TM	10	9	-	-	-	-	19	364	45	-	-	450
KEEWATIN T.V.	22	-	-	-	-	-	22	1,291	-	1,048	-	2,339
KEONORA T.V.	31	-	2	-	48	8	89	2,711	54	594	1,034	4,393
LONGLAC TM	39	-	-	-	8	1	48	1,579	200	259	17	2,055
MANITOWADGE ID	1	-	-	-	-	-	1	78	81	-	-	159
MARATHON ID	7	-	-	-	-	-	7	451	-	97	-	548
NIPIGON TM	10	-	-	-	-	2	12	505	16	461	4	986
SCHREIBER TM	13	-	-	-	23	-	36	1,489	-	27	-	1,516
SIOUX LOOKOUT T.V.	8	-	-	-	2	-	10	346	-	-	350	696
TERRACE BAY TM	23	1	-	-	6	-	30	1,392	-	244	-	1,636
METRO THUNDER BAY	611	23	168	54	227	-	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	96	4	-	-	30	-	130	4,553	241	190	-	4,984
BROKENHEAD RM	61	4	-	-	18	-	83	2,975	229	106	-	3,310
LAC DU BONNET V-VL	13	-	-	-	-	-	13	478	2	16	-	496
STE ANNE V-VL	18	-	-	-	12	-	30	925	10	46	-	981
ST PIERRE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	175	-	22	-	197
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	146	-	4	-	33	-	183	6,886	1,700	2,407	1,928	12,921
ALTONA T-V	32	-	-	-	4	-	36	1,426	-	424	84	1,934
CARMAN T-V	20	-	-	-	-	-	20	823	-	107	58	988
CARTWRIGHT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	166	238
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	5	-	-	-	1	-	6	258	-	55	-	313
MORDEN T-V	43	-	4	-	20	-	67	2,210	78	707	390	3,385
MORRIS T-V	11	-	-	-	-	-	11	542	60	60	-	662
PILOT MOUND V-VL	5	-	-	-	-	-	5	153	-	6	-	159
STANLEY RM	7	-	-	-	-	-	7	371	237	68	1,202	1,878
THOMPSON RM	2	-	-	-	-	-	2	89	143	-	15	247
WINKLER T-V	19	-	-	-	8	-	27	942	1,182	980	13	3,117
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	413	7	28	-	10	4	462	15,665	611	3,187	598	20,061
BIRLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	310	1	10	-	321
BOISSEvain T-V	11	-	-	-	-	-	11	464	-	13	3	480
° BRANDON C	215	-	26	-	6	-	247	7,163	148	1,693	30	9,034
CARBERRY T-V	11	-	-	-	-	-	11	516	20	251	-	787
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	51	-	-	-	-	-	51	2,269	132	392	-	2,793
DALY RM	1	4	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
DELORaine T-V	12	-	-	-	4	-	16	508	-	5	-	513
ERICKSON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	135	-	-	-	135
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	483	207	125	-	815
MELITA T-V	9	-	2	-	-	-	11	441	-	34	-	475
MINNEDOSA T-V	20	3	-	-	-	-	23	668	-	162	436	1,266
NEEPAWA T-V	18	-	-	-	-	4	22	650	63	275	88	1,076
RAPID CITY T-V	7	-	-	-	-	-	7	291	40	2	-	333
ST LAZARE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	80	-	152
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	6	-	-	-	-	-	6	367	-	82	7	456
VIRDOEN T-V	28	-	-	-	-	-	28	1,254	-	63	34	1,351
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	159	1	5	-	112	-	277	8,432	179	1,944	1,184	11,739
GLADSTONE T-V	8	-	-	-	-	-	8	306	-	2	-	308
MACGREGOR V-VL	18	-	-	-	-	-	18	496	29	174	-	699
NORFOLK NORTH RM	22	1	-	-	-	-	23	606	21	84	20	731
° PORTAGE LA PRAIRIE C	111	-	5	-	112	-	228	7,024	129	1,684	1,164	10,001
<b>WINNIPEG</b>	2,702	-	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
° METRO WINNIPEG	2,702	-	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
<b>INTERLAKE</b>	295	43	2	-	12	1	353	17,109	285	1,585	465	19,444
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	114	-	-	-	114
ROCKWOOD RM	45	-	-	-	-	1	46	2,300	16	123	-	2,439
SELKIRK PLANNING AREA	204	39	-	-	12	-	255	12,610	174	1,162	146	14,092
STONEWALL T-V	36	-	2	-	-	-	38	1,680	70	270	319	2,339
WINNIPEG BEACH T-V	8	4	-	-	-	-	12	405	25	30	-	460
<b>PARKLAND</b>	122	3	-	-	22	-	147	5,016	271	619	1,418	7,324
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	52	1	-	-	-	-	53	1,582	93	12	-	1,687
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	24	-	68
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	5	-	-	-	-	-	5	178	49	18	420	665
MINITONAS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	74	-	3	-	77
OCHRE RIVER RM	4	2	-	-	-	-	6	128	-	2	-	130
ROBLIN T-V	11	-	-	-	4	-	15	438	109	-	80	627
RUSSELL T-V	14	-	-	-	-	-	14	630	-	2	-	632
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	33	-	-	-	18	-	51	1,942	20	558	918	3,438



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>41</b>	<b>2,356</b>	<b>110</b>	<b>313</b>	<b>-</b>	<b>2,779</b>
° FLIN FLON C	37	-	-	-	-	-	37	2,121	107	289	-	2,517
THE PAS T-V	4	-	-	-	-	-	4	235	3	24	-	262
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,880</b>	<b>24</b>	<b>524</b>	<b>382</b>	<b>1,773</b>	<b>31</b>	<b>7,614</b>	<b>279,385</b>	<b>12,727</b>	<b>116,858</b>	<b>77,700</b>	<b>486,670</b>
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	<b>1,442</b>	<b>-</b>	<b>162</b>	<b>21</b>	<b>430</b>	<b>-</b>	<b>2,055</b>	<b>82,148</b>	<b>3,793</b>	<b>36,417</b>	<b>40,245</b>	<b>162,603</b>
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
BIENFAIT T-V	3	-	-	-	-	-	3	137	-	7	-	144
B-SAY-TAH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
CARLYLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	160	-	30	-	190
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM # 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	40	-	-	-	-	-	40	2,127	54	767	87	3,035
FILLMORE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	208	13	19	-	240
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T-V	7	-	-	-	-	-	7	355	-	249	-	604
LAJORD RM # 128	2	-	-	-	-	-	2	83	-	40	-	123
LEBRET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	-	84
LUMSDEN RM # 189	9	-	-	-	-	-	9	375	-	-	-	375
LUMSDEN T-V	10	-	-	-	-	22	32	1,217	-	1	49	1,267
MCKILLOP RM # 220	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	192	-	-	-	192
NORTH QU'APPELLE # 187	3	-	-	-	-	-	3	110	-	-	-	110
OGEMA T-V	4	-	-	-	-	-	4	172	-	-	-	172
OXBOW T-V	7	-	-	18	-	-	25	687	3	126	100	916
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	364	-	-	1,150	1,514
ROULEAU T-V	7	-	-	-	-	-	7	264	-	105	45	414
SEDLEY V-VL	7	-	-	-	-	-	7	266	-	-	-	266
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
WEYBURN C	66	-	4	-	36	-	106	4,246	339	2,977	408	7,970
WHITE CITY V-VL	10	-	-	-	-	-	10	506	-	-	-	506
° METRO REGINA	1,241	-	158	3	372	-	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	<b>421</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>24</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>627</b>	<b>24,334</b>	<b>1,550</b>	<b>8,859</b>	<b>3,952</b>	<b>38,695</b>
ASSINIBOIA T-V	23	-	-	-	-	-	23	926	38	691	-	1,655
CABRI T-V	-	-	-	14	-	-	14	285	-	-	-	285
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
CLIMAX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	166	-	186
EASTEND T-V	11	-	-	-	-	-	11	392	-	302	102	796
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	6	-	-	-	-	-	6	210	-	523	-	733
ESTON C	7	-	-	-	12	-	19	591	33	1	104	729
FRONTIER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
GRAVELBOURG T-V	4	-	-	-	-	-	4	194	-	738	-	932
GULL LAKE T-V	11	-	12	-	-	-	23	654	24	572	25	1,275
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HODGEVILLE V-VL	1	-	-	10	-	-	11	293	-	5	-	298
LAFLECHE T-V	4	-	-	-	-	-	4	210	-	240	4	454
MANKOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
° MAPLE CREEK T-V	27	-	-	-	-	-	27	1,096	3	64	250	1,413
° MOOSE JAW C	206	-	20	-	126	-	352	13,940	972	4,525	2,555	21,992
° MOOSE JAW RM # 161	7	-	-	-	-	-	7	365	62	97	-	524
MORSE T-V	2	-	-	-	-	-	2	102	-	-	-	102
RICHMOND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	4	13
ROCKGLEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHALIMAVON T-V	15	-	-	-	-	-	15	635	-	218	1	854
° SWIFT CURRENT C	91	-	4	-	6	2	103	4,275	418	717	907	6,317
TUXFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLOW BUNCH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	<b>1,986</b>	<b>-</b>	<b>222</b>	<b>283</b>	<b>881</b>	<b>8</b>	<b>3,380</b>	<b>115,047</b>	<b>3,861</b>	<b>39,506</b>	<b>24,620</b>	<b>183,034</b>
ASQUITH T-V	2	-	-	-	-	-	2	96	-	-	-	96
° BATTLEFORD T-V	52	-	-	-	-	-	52	2,337	38	324	829	3,528
BATTLE RIVER RM # 438	8	-	-	-	-	-	8	364	-	118	-	482
BIGGAR T-V	13	-	-	-	24	1	38	969	32	444	86	1,531
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLONSAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	54	-	-	-	-	-	54	2,751	377	232	138	3,498
CUT KNIFE T-V	5	-	20	-	-	-	25	550	-	21	-	571
DALMENY V-VL	25	-	-	-	-	1	26	1,171	-	70	-	1,241
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	10	-	4	-	-12	-	26	690	-	15	5	710

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DINSMORE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	91	96	20	—	207
DUNDURN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	141	—	—	—	141
HANLEY T-V	4	—	—	—	—	—	4	173	—	—	—	173
HARRIS RM # 316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	5	—	—	—	—	—	5	354	10	25	—	389
KINDERSLEY T-V	41	—	—	—	64	—	105	4,262	761	707	40	5,770
LANIGAN T-V	10	—	—	—	—	1	11	498	—	—	—	498
LUSELAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	133	—	5	15	153
MACKLIN T-V	6	—	—	—	—	—	6	291	—	—	—	291
MANITOU BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	71	—	—	—	—	—	71	2,655	—	54	96	2,805
NOKOMIS T-V	4	—	—	—	—	—	4	156	—	12	480	648
ROSETOWN T-V	18	—	—	—	12	—	30	1,194	18	342	—	1,554
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T-V	27	—	—	18	12	—	57	1,709	183	714	530	3,136
VANSCOY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	30	—	48
VISCOUNT RM # 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	28	—	20	—	10	—	58	1,616	46	124	60	1,846
WILKIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
YOUNG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
METRO SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
YORKTON-MELVILLE	283	—	12	40	109	—	444	16,527	1,410	4,402	1,795	24,134
BROADVIEW T-V	6	—	—	—	—	—	6	293	—	150	—	443
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	20	—	—	—	—	—	20	908	—	667	—	1,575
CHURCHBRIDGE T-V	3	—	—	—	—	—	3	116	—	—	—	116
ESTERHAZY T-V	20	—	12	—	1	—	33	1,187	—	200	52	1,439
FERTILE BELT RM # 183	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
FOAM LAKE T-V	9	—	—	—	—	—	9	371	1	106	49	527
GRENFELL T-V	9	—	—	—	—	—	9	372	—	62	6	440
INVERMAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
KAMSACK T-V	29	—	—	—	—	—	29	1,320	37	1,016	—	2,373
KIPLING T-V	4	—	—	—	—	—	4	223	40	23	600	886
LANGENBURG T-V	15	—	—	—	—	—	15	701	—	—	—	701
LEMBERG T-V	—	—	—	16	—	—	16	277	—	155	—	432
LINTLAW V-VL	5	—	—	—	—	—	5	157	—	9	—	166
MARGO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	21	63
MELVILLE C	14	—	—	—	—	—	14	607	—	321	59	987
MOOSOMIN T-V	11	—	—	—	—	—	11	519	40	47	—	606
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	187	196
RAYMORE T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	10	—	83
SALTCOATS T-V	9	—	—	—	—	—	9	381	—	—	19	400
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	14	8	25
STURGIS T-V	27	—	—	—	—	—	27	797	—	—	500	1,297
WADENA T-V	11	—	—	24	1	—	36	991	—	149	61	1,201
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	6	—	—	—	—	—	6	215	27	210	—	452
WELWYN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	1	—	50
WHITEWOOD T-V	15	—	—	—	—	—	15	633	200	—	—	833
WISHART V-VL	2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
WYNYARD T-V	14	—	—	—	—	—	14	559	—	124	—	683
YORKTON C	45	—	—	—	107	—	152	5,575	1,065	1,138	233	8,011
PRINCE ALBERT	704	24	92	14	209	21	1,064	39,257	2,112	27,284	7,088	75,741
ABERDEEN RM # 373	4	—	—	—	—	—	4	167	132	—	75	374
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T-V	5	—	—	—	—	—	5	100	20	—	20	140
BIRCH HILLS T-V	15	—	—	—	—	—	15	582	2	131	—	715
BLAINE LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	154	55	—	—	209
BRUNO T-V	5	—	—	—	—	—	5	196	—	—	—	196
CARROT RIVER T-V	6	—	14	—	12	—	32	863	32	4	60	959
CHOICELAND V-VL	10	—	—	—	—	—	10	315	—	—	—	315
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CUDWORTH T-V	3	—	—	—	—	—	3	135	—	—	—	135
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
HAFFORD V-VL	13	—	—	14	—	—	27	733	—	—	434	1,167
HAGUE V-VL	13	—	—	—	—	—	13	392	—	4	22	418
HUDSON BAY T-V	18	—	9	—	42	—	69	1,717	30	516	—	2,263
HUMBOLT T-V	40	—	—	—	10	—	50	2,220	170	1,935	1,241	5,566
KINISTINO T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
L I D # 960	9	24	—	—	—	—	33	897	—	30	—	927
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T-V	15	—	—	—	—	—	15	722	—	61	—	783
MEADOW LAKE T-V	55	—	4	—	—	—	59	2,351	150	1,225	140	3,866
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	59	—	4	—	—	—	63	2,626	125	1,107	183	4,041
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

[illegible]

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwelling units Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwelling units Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institu- tion- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CHAMPION V-VL	5	-	-	-	-	-	5	196	-	12	6	214
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T-V	173	-	8	34	69	-	284	8,551	337	1,030	268	10,186
CREMONA V-VL	4	-	-	-	8	-	12	346	30	155	-	531
CROSSFIELD V-VL	20	-	-	-	-	-	20	959	110	141	41	1,251
DIDSBURY T-V	63	-	4	-	-	1	68	2,787	-	646	394	3,827
DRUMHELLER C	40	1	2	-	69	-	112	3,558	89	1,402	872	5,921
FOOTHILLS MD # 31	119	1	-	-	-	2	122	10,628	1,162	974	-	12,764
GLEICHEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	72	-	4	-	76
HIGH RIVER T-V	7	-	-	-	-	-	7	416	136	161	-	713
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 7	11	-	-	-	-	-	11	418	215	78	-	711
IRRICANA V-VL	15	-	8	-	4	-	27	1,261	-	120	-	1,381
KNEEHILL MD	32	-	-	-	-	-	32	1,268	2,042	127	-	3,437
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
MOUNTAIN VIEW CO #17	90	3	-	-	-	3	96	2,581	171	153	72	2,977
OKOTOKS T-V	60	-	-	-	46	-	106	4,449	-	188	-	4,637
OLDS T-V	77	-	38	-	86	3	204	7,135	212	2,560	848	10,755
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY VIEW MD NO 44	70	-	-	-	-	-	70	5,334	153	104	-	5,591
STANDARD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	245	70	-	-	315
STRATHMORE T-V	69	-	2	-	-	-	71	2,685	147	461	614	3,907
SUNDRE T-V	9	-	-	-	-	-	9	369	120	1,040	-	1,529
THREE HILLS T-V	21	-	-	-	-	-	21	1,104	97	964	2	2,167
TROCHU T-V	4	-	-	-	20	-	24	702	-	496	-	1,198
TURNER VALLEY V-VL	19	-	2	-	-	-	21	916	-	85	-	1,001
VULCAN T-V	10	-	-	-	-	-	10	573	-	1,334	-	1,907
METRO CALGARY	5,299	-	1,620	1,696	5,274	22	13,911	458,296	29,729	493,685	71,033	1,052,743
THE PARKS	394	1	43	12	135	-	585	26,255	4,904	19,076	12,938	63,174
BANFF T-V	6	-	14	-	29	-	49	2,310	-	8,719	50	11,079
BELLEVUE V-VL	3	-	-	-	12	-	15	526	12	-	-	538
BLAIRMORE T-V	14	-	-	-	-	-	14	884	10	1,097	-	1,991
CANMORE T-V	50	-	-	-	8	-	58	3,059	192	434	25	3,710
COLEMAN T-V	2	-	-	-	-	-	2	106	-	28	-	134
EDSON T-V	84	-	18	12	1	-	115	5,216	258	5,063	4,068	14,605
EVANSBURG V-VL	7	-	-	-	4	-	11	387	-	200	-	587
FRANK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	23	-	-	60
HINTON T-V	81	-	4	-	77	-	162	7,828	157	1,396	8,544	17,925
I D # 5	25	-	-	-	4	-	29	991	-	5	-	996
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	11	1	-	-	-	-	12	760	3,046	451	-	4,257
I D # 9 BANFF NAT PARK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 14	70	-	3	-	-	-	73	2,945	1,066	291	9	4,311
JASPER NAT PARK I D 12	7	-	4	-	-	-	11	640	107	420	3	1,170
WATERTON LAKE NAT PK(4)	33	-	-	-	-	-	33	493	-	11	240	744
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	73	33	961	-	1,067
RED DEER-WAINWRIGHT	1,526	17	226	92	1,396	1	3,258	104,410	7,667	46,522	34,149	192,748
ALIX V-VL	8	-	-	-	-	-	8	404	-	272	-	676
ALLIANCE V-VL	2	-	-	-	6	-	8	189	-	-	-	189
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	15	-	2	-	6	-	23	872	-	26	-	898
BLACKFALDS V-VL	56	-	-	-	25	-	81	2,459	-	62	-	2,521
BOWDEN V-VL	16	-	2	-	-	-	18	486	2	1,436	171	2,095
CAROLINE V-VL	8	-	-	-	16	-	24	651	-	41	-	692
CASTOR T-V	10	-	-	-	-	-	10	447	-	237	141	825
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	100	-	-	225	325
CORONATION T-V	14	-	-	-	-	-	14	628	19	120	-	767
DAYSLAND T-V	5	-	-	-	-	-	5	249	-	80	-	329
DELBURNE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	358	-	86	-	444
ECKVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	104	-	108	-	212
EDGERTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	168	-	218	-	386
ELNORA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	110	-	44	3	157
FORESTBURG V-VL	16	-	-	-	-	-	16	757	60	36	-	853
GULL LAKE S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	17	-	-	-	-	-	17	641	-	409	-	1,050
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 10	57	2	-	-	-	-	59	2,011	129	254	4	2,398
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIR T-V	107	-	36	-	25	-	168	5,976	105	7,433	189	13,703
IRMA V-VL	5	-	-	-	1	-	6	204	8	448	59	719
KILLAM T-V	9	-	-	-	-	-	9	431	-	795	100	1,326
LACOMBE T-V	81	-	66	-	25	-	172	5,306	200	538	92	6,136
LOUGHEED V-VL	9	-	-	-	-	-	9	187	-	20	-	207
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONOKA T-V	26	-	-	-	11	1	38	1,592	327	1,455	-	3,374
PONOKA CO # 3	87	12	-	-	-	-	99	3,971	31	12	-	4,014

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PROVOST T.V.	10	—	—	—	4	—	14	632	—	601	—	1,233
* RED DEER C.	521	—	66	92	1,152	—	1,831	52,215	3,834	20,954	27,449	104,452
RED DEER CO NO 23	86	1	—	—	—	—	87	6,020	2,433	1,139	122	9,714
RIMBEY T.V.	17	—	4	—	16	—	37	1,147	32	478	60	1,717
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV	56	—	32	—	64	—	152	4,208	146	5,085	2,540	11,979
SEDGEWICK T.V.	11	—	—	—	—	—	11	541	—	117	75	733
SETTLER T.V.	88	—	—	—	19	—	107	4,189	129	2,111	464	6,893
SYLVAN LAKE T.V.	128	2	6	—	26	—	162	4,978	12	493	2,260	7,743
WAINWRIGHT T.V.	43	—	12	—	—	—	55	2,179	200	1,414	195	3,988
<b>EDMONTON-LLOYDMINSTER</b>	<b>8,900</b>	<b>28</b>	<b>998</b>	<b>2,250</b>	<b>7,154</b>	<b>11</b>	<b>19,341</b>	<b>738,962</b>	<b>81,884</b>	<b>261,158</b>	<b>102,448</b>	<b>1,184,452</b>
ANDREW V-VL	6	—	—	—	—	—	6	272	—	75	—	347
BASHAW T.V.	10	—	4	—	9	—	23	685	6	230	18	939
BEAUMONT V-VL	156	—	23	—	—	—	179	6,734	—	232	—	6,966
BRETON V-VL	22	—	—	—	—	—	22	651	—	15	—	666
BRUDERHEIM V-VL	102	—	8	—	—	—	110	4,485	2	310	—	4,797
CALMAR T.V.	10	—	2	—	18	—	30	948	—	—	—	948
CAMROSE C.	179	—	14	—	38	—	231	8,997	1,287	3,600	348	14,232
CHIPMAN V-VL	12	—	—	—	—	—	12	489	10	80	—	579
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T.V.	55	—	2	—	—	—	57	1,754	20	696	—	2,470
DEWBERRY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	82	—	40	—	122
DRAYTON VALLEY T.V.	104	—	—	—	12	—	116	5,278	740	3,368	338	9,724
ENTWISTLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	220	—	462	—	682
HAIRY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLDEN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	84	—	35	—	119
I.D. # 13 ELK IS NAT PK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFREE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	204	3	1	—	208
KITSCOTY V-VL	13	—	—	—	—	—	13	482	1	—	—	483
LAMONT T.V.	58	—	—	—	—	—	58	2,202	13	453	35	2,703
LEDUC T.V.	276	—	4	—	63	—	343	14,691	279	4,571	1,356	20,897
LEDUC CO # 25	89	9	—	—	—	1	99	5,094	11,129	9,310	213	25,746
LLOYDMINSTER C.	201	—	34	—	595	—	830	23,557	2,470	10,194	4,215	40,436
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	132	—	440	—	572
MARWAYNE V-VL	6	—	—	—	8	—	14	417	40	60	—	517
MILLET V-VL	14	—	—	—	15	—	29	799	—	453	—	1,252
MINBURN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	103	—	—	—	103
MUNDARE T.V.	6	—	—	—	4	—	10	383	—	110	—	493
MYRNAME V-VL	12	—	—	—	—	—	12	607	—	—	—	607
NEW NORWAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	52	39	—	—	91
PARKLAND CO # 31	518	18	—	—	17	—	553	23,383	11,508	5,011	656	40,558
RYLEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	217	147	—	—	364
SEBA BEACH SV	4	—	—	—	—	—	4	105	—	—	5	110
SPRUCE GROVE T.V.	176	—	—	—	—	—	176	3,840	1,716	2,572	201	8,329
STONY PLAIN T.V.	198	—	10	—	22	—	230	8,936	250	645	112	9,943
THORSBY V-VL	7	—	—	—	—	—	7	290	3	89	—	382
TOFIELD T.V.	8	—	—	—	6	—	14	559	—	1,074	1,209	2,842
TWO HILLS CO # 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T.V.	12	—	2	—	44	—	58	1,827	—	532	—	2,359
VEGREVILLE T.V.	90	—	14	35	43	—	182	6,664	210	1,370	12,063	20,307
VERMILION T.V.	61	—	—	—	—	—	61	2,765	8	894	75	3,742
VERMILION RIVER CO # 24	45	—	—	—	—	2	47	1,622	88	225	—	1,935
VIKING T.V.	10	—	—	—	3	—	13	592	77	116	—	785
WARBURG V-VL	14	—	—	—	—	—	14	529	—	87	—	622
WETASKIWIN C.	137	—	16	—	54	—	207	7,332	484	9,266	227	17,309
* METRO EDMONTON	6,262	1	865	2,215	6,203	8	15,554	600,899	51,354	204,542	81,371	938,166
<b>PEACE RIVER</b>	<b>1,125</b>	<b>8</b>	<b>127</b>	<b>37</b>	<b>610</b>	<b>21</b>	<b>1,928</b>	<b>67,770</b>	<b>5,925</b>	<b>27,085</b>	<b>14,517</b>	<b>115,297</b>
BEAVERLODGE T.V.	50	—	—	—	28	—	78	2,581	—	371	—	2,952
BERWYN V-VL	22	—	—	—	—	—	22	607	—	117	—	724
DONNELLY V-VL	1	—	—	—	9	—	10	340	—	75	36	451
EAGLESHAM V-VL	2	—	—	—	4	—	6	201	—	74	—	275
FAIRVIEW T.V.	29	—	2	—	27	—	58	1,762	165	660	1,048	3,635
FALHER T.V.	9	—	—	—	—	—	9	399	350	209	20	978
FOX CREEK T.V.	16	—	—	—	13	—	29	966	101	631	400	2,098
GIROUXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
GRANDE CACHE T.V.	9	—	—	—	—	—	9	630	—	181	110	921
* GRANDE PRAIRIE C.	374	—	106	25	265	1	771	27,672	2,916	13,466	2,228	46,282
GRANDE PRAIRIE CO # 1	33	—	—	—	—	—	33	1,315	586	565	—	2,466
GRIMSHAW T.V.	80	—	3	—	20	—	103	4,051	110	656	—	4,817
HIGH LEVEL T.V.	11	—	—	—	—	—	11	955	163	973	492	2,583
HIGH PRAIRIE T.V.	4	—	2	—	42	—	48	1,217	—	910	—	2,127
HINES CREEK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	—	40
HYTHE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	354	—	—	—	354
I.D. # 16	50	3	—	—	—	3	56	1,977	387	133	6	2,503
I.D. # 17	45	5	—	—	—	1	51	1,850	555	75	—	2,480
I.D. # 19	5	—	—	—	—	—	5	80	—	—	—	80
I.D. # 20	1	—	—	—	—	—	1	30	11	156	—	197
I.D. # 21	3	—	—	—	—	—	3	85	—	35	—	120



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units unités	units unités	units unités	units unités	units unités	units unités	units unités	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars
I D # 22	21	-	-	-	-	-	21	919	38	50	-	1,007
I D # 23	15	-	-	-	-	-	15	350	100	291	360	1,101
KINUSO V.V.L.	5	-	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
MANNING T.V.	7	-	2	-	-	-	9	401	30	190	1,221	1,842
MCLENNAN T.V.	4	-	-	-	-	-	4	217	-	85	162	464
NAMPA V.V.L.	6	-	2	-	4	-	12	361	-	90	-	451
PEACE RIVER T.V.	116	-	4	-	70	-	190	7,586	263	3,800	5,506	17,155
RYCROFT V.V.L.	11	-	-	-	-	-	11	306	-	360	-	666
SEKSMITH V.V.L.	34	-	2	-	23	-	59	1,822	20	25	1,365	3,232
SLAVE LAKE T.V.	66	-	-	-	26	-	102	3,231	20	431	53	3,735
SPIRIT RIVER T.V.	6	-	-	12	-	10	18	812	-	92	8	912
SWAN HILLS T.V.	6	-	-	-	44	-	50	1,297	75	1,924	-	3,296
VALLEYVIEW T.V.	8	-	4	-	35	-	47	1,147	20	209	1,427	2,803
WEMBLEY V.V.L.	65	-	-	-	-	-	65	2,145	15	231	75	2,466
<b>ATHABASCA</b>	<b>1,082</b>	<b>63</b>	<b>172</b>	<b>96</b>	<b>536</b>	<b>4</b>	<b>1,953</b>	<b>73,379</b>	<b>4,892</b>	<b>53,830</b>	<b>22,126</b>	<b>154,227</b>
ALBERTA BEACH S.V.	11	4	-	-	-	-	15	433	-	-	-	433
ATHABASCA T.V.	6	-	-	-	4	-	10	433	118	394	157	1,102
BARRHEAD CO # 11	22	7	-	80	1	-	110	2,929	220	41	-	3,190
BARRHEAD T.V.	37	-	4	10	25	1	77	2,560	70	1,566	292	4,488
BONNYVILLE T.V.	122	-	32	-	145	-	299	10,759	188	4,604	179	15,730
BOYLE V.V.L.	11	-	4	-	-	-	15	616	-	-	403	1,019
CLYDE V.V.L.	4	-	-	-	-	-	4	161	-	-	-	161
COLD LAKE T.V.	50	-	26	-	37	-	113	4,597	-	4,040	-	8,637
ELK POINT T.V.	7	-	-	-	-	-	7	400	-	442	2	844
FORT ASSINIBOINE V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	71
FORT MCMURRAY T.V.	257	-	54	-	65	-	376	18,791	1,353	22,864	13,186	56,194
GLENDON V.V.L.	11	-	-	-	4	-	15	527	-	39	132	698
GRAND CENTRE T.V.	18	-	2	-	31	1	52	2,115	60	2,092	292	4,559
I D # 15	21	-	-	-	-	-	21	756	115	590	-	1,461
I D # 18	57	29	-	-	-	1	87	1,957	405	1,551	905	4,818
LAC LA BICHE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	311	80	1,853	4,870	7,114
LAC STE ANNE CO # 28	80	23	-	-	-	-	103	3,390	113	209	-	3,712
MAYERTHORPE T.V.	27	-	14	-	12	-	53	1,933	80	365	335	2,713
ONOWAY V.V.L.	36	-	-	-	8	-	44	1,520	-	315	-	1,835
RADWAY V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T.V.	43	-	2	-	-	-	45	2,049	191	1,456	-	3,696
ST PAUL CO NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T.V.	70	-	6	-	56	-	132	4,637	45	658	175	5,515
SANGUDO V.V.L.	1	-	-	-	-	1	2	97	-	2	60	159
SMOKY LAKE T.V.	14	-	2	-	4	-	20	897	-	1,296	298	2,491
THORHILD V.V.L.	6	-	2	-	8	-	16	463	-	132	-	595
VILNA V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	57	3	-	-	60
WASKATENAU V.V.L.	8	-	-	-	-	-	8	292	-	77	-	369
WESTLOCK CO # 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T.V.	48	-	-	-	30	-	78	2,783	6	2,082	10	4,881
WHITECOURT T.V.	105	-	24	6	106	-	241	7,845	1,845	7,162	830	17,682
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>15,361</b>	<b>95</b>	<b>953</b>	<b>2,373</b>	<b>5,459</b>	<b>251</b>	<b>24,492</b>	<b>955,141</b>	<b>108,875</b>	<b>412,874</b>	<b>178,438</b>	<b>1,655,328</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>489</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>138</b>	<b>-</b>	<b>665</b>	<b>26,471</b>	<b>998</b>	<b>5,997</b>	<b>1,163</b>	<b>34,629</b>
CRANBROOK C.	149	-	14	4	50	-	217	8,005	113	4,446	398	12,962
EAST KOOTENAY RD	201	-	1	-	23	-	225	9,611	649	682	-	10,942
ELKFORD V.V.L.	56	-	-	-	-	-	56	2,628	6	74	-	2,708
FERNIE C.	41	-	-	-	-	-	41	1,865	-	349	765	2,979
KIMBERLEY C.	42	-	4	15	65	-	126	4,362	230	446	-	5,038
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>329</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>42</b>	<b>225</b>	<b>6</b>	<b>611</b>	<b>21,426</b>	<b>902</b>	<b>7,572</b>	<b>4,019</b>	<b>33,919</b>
CASTLEGAR C.	56	-	-	-	-	-	56	2,850	-	1,736	168	4,754
COLUMBIA-SHUSWAP RD	92	-	2	-	-	-	94	3,462	278	358	988	5,086
CRESTON T.V.	33	-	-	-	47	2	82	2,319	287	190	267	3,063
GOLDEN T.V.	17	-	2	-	-	1	20	982	-	80	270	1,332
KASLO V.V.L.	20	-	-	-	8	-	28	901	8	243	96	1,248
NELSON C.	19	-	5	42	139	2	207	5,846	3	1,226	620	7,695
REVELSTOKE C.	6	-	-	-	-	1	7	429	43	2,745	4	3,221
SALMO V.V.L.	8	-	-	-	-	-	8	525	-	3	97	625
SALMON ARM DM	78	-	-	-	31	-	109	4,112	283	991	1,509	6,895
<b>OKANAGAN BOUNDARY</b>	<b>1,573</b>	<b>26</b>	<b>66</b>	<b>15</b>	<b>422</b>	<b>10</b>	<b>2,112</b>	<b>85,284</b>	<b>17,392</b>	<b>25,389</b>	<b>17,120</b>	<b>145,185</b>
CENTRAL OKANAGAN RD	248	1	16	-	-	-	265	12,100	1,219	1,724	885	15,928
COLDSTREAM DM	76	-	-	-	-	-	76	3,764	404	69	100	4,337
ENDERBY C.	22	-	2	-	-	-	24	658	169	52	49	928
GRAND FORKS C.	26	-	-	-	-	-	26	1,176	950	947	140	3,213
GREENWOOD C.	6	-	-	-	-	-	6	286	-	17	20	323
KELOWNA C.	370	-	25	8	190	-	593	24,828	2,443	6,871	8,725	42,867
KOOTENAY BOUNDARY RD	86	9	-	-	43	7	145	4,730	466	53	134	5,386
MIDWAY V.V.L.	4	-	-	-	-	-	4	185	-	28	3	216

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTH OKANAGAN RD	182	3	2	—	—	—	187	7,787	808	401	22	9,018
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	170	12	—	—	—	1	183	7,928	29	441	2,188	10,586
OLIVER V-VL	7	—	—	7	27	—	41	985	2	192	—	1,219
OSOYOOS V-VL	31	—	5	—	72	1	109	3,068	—	500	—	3,568
PEACHLAND DM	33	—	—	—	—	—	33	1,408	120	87	64	1,679
PENTICTON C	115	—	2	—	—	—	117	4,953	2,824	2,176	425	10,378
ROSSLAND C	38	—	2	—	42	—	82	2,853	—	58	—	2,911
SUMMERLAND DM	68	1	—	—	—	1	70	2,805	33	455	1,321	4,614
TRAIL C	10	—	—	—	—	—	10	678	7,352	7,415	1,807	17,252
VERNON C	75	—	12	—	48	—	135	4,710	563	3,903	1,197	10,373
WARFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	379	10	—	—	389
LILLOOET-THOMPSON	679	19	104	—	146	7	955	32,997	1,450	12,513	21,465	68,425
KAMLOOPS C	298	—	94	—	94	—	486	16,030	220	7,789	16,521	40,560
LILLOOET V-VL	4	—	—	—	—	—	4	227	—	1,403	—	1,630
MERRITT T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,321	175	533	1,898	3,927
SQUAMISH DM	61	—	6	—	—	—	67	3,204	216	904	135	4,459
THOMPSON-NICOLA RD	284	19	4	—	52	7	366	12,215	839	1,884	2,911	17,849
LOWER MAINLAND	7,087	2	485	1,887	3,304	162	12,927	492,229	61,261	251,393	88,291	893,174
AGBOTSFORD DM	93	—	—	—	131	—	224	7,719	1,884	1,834	237	11,674
CHILLIWACK C	4	—	—	—	—	—	4	671	—	1,148	429	2,248
CHILLIWACK DM	269	1	2	—	—	—	272	9,618	2,956	3,187	1,500	17,261
GIBSONS V-VL	28	—	—	—	—	—	28	1,111	—	322	7	1,440
HARRISON HOT SPR. V-VL	2	—	—	—	16	—	18	558	2	218	1	779
HOPE T-V	21	—	—	—	12	—	33	903	12	322	383	1,620
KENT DM	23	—	—	—	—	2	25	740	217	212	35	1,204
MATSQUI DM	520	—	—	7	54	—	581	21,926	5,875	3,083	1,852	32,736
MISSION DM	150	1	—	—	—	—	151	5,236	404	974	4,204	10,818
POWELL RIVER DM	39	—	—	—	—	—	39	2,231	368	917	40	3,556
METRO VANCOUVER	5,938	—	483	1,880	3,091	159	11,551	441,516	49,543	239,176	79,603	809,838
CAPITAL	3,286	25	138	255	479	58	4,241	175,457	14,080	62,804	30,683	283,024
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	85	5	—	—	—	1	91	3,909	497	724	185	5,315
ALERT BAY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	181	—	8	—	189
CAMPBELL RIVER DM	183	—	—	—	13	6	202	7,878	2,249	3,221	2,050	15,398
COMOX T-V	85	—	—	—	—	—	85	3,239	—	595	3,293	7,127
COMOX-STRATHCONA RD	326	3	4	—	—	—	333	11,824	1,199	2,002	94	15,119
COURTENAY C	81	—	2	—	—	—	83	2,977	205	1,839	184	5,205
COWICHAN VALLEY RD	186	2	—	—	3	1	192	7,646	1,798	438	1,011	10,893
CUMBERLAND V-VL	5	—	—	—	—	—	5	305	—	20	12	337
DUNCAN C	6	—	—	—	—	—	6	425	—	408	—	833
LADYSMITH T-V	36	—	—	17	—	—	53	1,767	66	70	30	1,933
LAKE COWICHAN V-VL	21	—	—	—	—	10	31	890	—	133	15	1,038
NANAIMO C	295	2	6	—	9	7	319	15,892	778	10,443	2,571	29,684
NANAIMO RD	271	11	—	—	49	1	332	14,410	140	655	494	15,699
NORTH COWICHAN DM	113	—	4	—	—	—	117	4,843	140	964	1,179	7,126
PARKSVILLE V-VL	90	—	—	46	—	1	137	4,440	95	1,964	584	7,083
PORT ALBERNI C	83	—	—	—	—	—	83	3,411	179	6,906	9	10,505
QUALICUM BEACH V-VL	87	—	4	—	—	—	91	4,117	76	448	180	4,821
TOFINO V-VL	7	—	4	—	33	1	45	1,098	26	39	184	1,347
METRO VICTORIA	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CARIBOO-FORT GEORGE	1,093	23	46	120	183	2	1,467	64,110	8,156	21,685	14,491	108,442
CARIBOO RD	304	2	—	—	—	—	308	15,276	547	1,224	159	17,206
FORT ST JAMES V-VL	12	—	2	—	—	—	14	580	28	206	365	1,179
FRASER-FORT GEORGE RD	150	21	—	—	—	—	171	6,997	824	111	547	8,479
HOUSTON DM	43	—	2	32	46	—	123	3,736	—	1,186	113	5,035
MACKENZIE C	7	—	—	72	—	—	81	2,278	1,557	770	965	5,570
MCRIBIDE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	205	—	32	—	237
PRINCE GEORGE C	461	—	24	—	114	—	599	28,989	4,409	11,316	10,725	55,439
QUESNEL T-V	22	—	—	—	23	2	49	1,485	125	1,867	899	4,376
SMITHERS T-V	26	—	—	16	—	—	42	1,367	279	1,016	—	2,662
VANDERHOOF V-VL	12	—	—	—	—	—	12	427	28	1,166	426	2,047
WILLIAMS LAKE T-V	51	—	12	—	—	—	63	2,770	359	2,791	292	6,212
PEACE RIVER-LIARD	568	—	66	30	554	1	1,219	43,633	2,777	17,408	730	64,548
DAWSON CREEK C	83	—	2	—	241	—	326	9,010	381	5,437	518	15,346
FORT ST JOHN C	307	—	64	30	291	1	693	23,754	1,516	9,424	212	34,906
PEACE RIVER-LIARD RD	176	—	—	—	22	—	198	10,792	879	2,547	—	14,218
POUCE COUPE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	77	1	—	—	78
SKEENA-STIKINE	257	—	20	5	8	5	295	13,534	1,859	8,113	476	23,982
KITIMAT DM	61	—	2	—	8	2	73	4,018	1,341	1,679	132	7,170
PRINCE RUPERT C	112	—	18	—	—	3	133	6,457	178	1,874	60	8,569
TERRACE DM	84	—	—	5	—	—	89	3,059	340	4,560	284	8,243

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - December - 1978 - Janvier - Décembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	263	66	14	2	—	8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
WHITEHORSE C	219	6	14	2	—	8	249	11,214	1,773	5,640	283	18,910
YUKON DM	44	60	—	—	—	—	104	2,173	427	2,974	4,083	9,657
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	3	—	—	—	—	—	3	209	111	181	—	501
YELLOWKNIFE C	84	—	—	—	51	—	135	7,096	635	3,637	2,589	13,957

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>985</b>	<b>46</b>	<b>73</b>	<b>25</b>	<b>533</b>	<b>11</b>	<b>1,673</b>	<b>57,135</b>	<b>7,902</b>	<b>20,160</b>	<b>26,353</b>	<b>111,550</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>245</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>696</b>	<b>971</b>
PLACENTIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAY L'ARGENT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GARNISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAIE VERTE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	48	-	23	675	746
GLENWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JOE BATT'S ARM RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUSGRAVETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	1	9
TWILLINGATE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	1	-	-	-	-	-	1	62	2	5	20	89
ST GEORGE'S T-V	3	-	-	-	-	-	3	127	-	-	-	127
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>57</b>
GUYSBOROUGH MD	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	7
STEWIACKÉ T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* TRENTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	48
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>60</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>61</b>	<b>2,205</b>	<b>22</b>	<b>1,219</b>	<b>19,144</b>	<b>22,590</b>
* BATHURST C	3	-	-	-	-	-	3	174	-	266	10,360	10,800
LAMEQUE V-VL	24	-	-	-	-	-	24	818	20	20	10	868
SHIPPEGAN T-V	3	-	-	-	-	-	3	127	-	653	-	780
HILLBOROUGH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
PORT ELGIN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
WESTMORELAND & ALBERT CO	7	-	-	-	-	-	7	198	-	190	-	388
SUSSEX T-V	1	-	-	-	-	1	8	91	-	-	4,973	5,064
* FAIRVALE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	93	-	90	-	183
* GONDOLA POINT V-VL	13	-	-	-	-	-	13	478	-	-	-	478
* RENFORTH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ROTHESAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
HARTLAND T-V	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
ST-FRANÇOIS-MADAWASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HILAIRE P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3,801	3,803
ST-JACQUES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ST-LEONARD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>QUEBEC</b>	<b>233</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>265</b>	<b>1</b>	<b>528</b>	<b>14,895</b>	<b>2,283</b>	<b>1,606</b>	<b>355</b>	<b>19,139</b>
CAP-AUX-MEULES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LUCEVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
MARIA M	4	-	-	-	-	-	4	129	-	-	-	129
NOUVELLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE	11	-	-	-	-	-	11	425	-	31	-	456
ST-JEROME-DE-MATANE M	3	-	-	-	-	-	3	120	-	121	-	241
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	72
BEGIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTIS M	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ST-AMBROISE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEDEON-LAC-ST-JEAN M	6	-	-	-	6	-	12	277	-	5	-	282
BAIE-ST-PAUL T-V	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
BIENCOURT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNACONA T-V	1	-	-	-	-	-	1	88	-	60	-	148
KAMOURASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA-MALBAIE T-V	5	-	-	-	-	-	5	149	-	-	-	149
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
POINTE-AUX-TREMBLES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CROIX M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	2	-	-	-	-	-	2	97	-	3	-	100
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PATRICE-RI-V-DU-LOUP M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	75	-	85
ST-SIMEON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEE-JONCTION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BEAULIEU V-VL	3	-	-	-	-	-	3	252	-	-	-	252

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
10 BERNIERES M	12	-	4	-	-	-	16	687	25	130	-	842
10 CHARNY T-V	9	-	-	-	24	-	33	610	-	-	-	610
10 STE BRIGITTE-DE-LAVAL M	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
10 ST-JOSEPH-POINTE-LEVY M	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
10 ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	2	-	-	-	-	-	2	70	-	5	-	75
10 CAP-DE-LA-MADELEINE C	9	-	-	-	62	-	71	1,315	4	153	56	1 528
GRANDES-PILES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAUTE MAURICIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA VISITE-DE-CHAMPLAIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-DU-BON-CONSEIL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LUCIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE MONIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE M	-	-	-	-	-	-	-	25	1	-	-	26
STE-SERAPHINE M	2	-	-	-	-	-	2	216	162	-	-	378
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASCOT CORNER M	33	3	-	-	-	-	36	780	6	6	-	792
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 FLEURIMONT M	1	-	-	-	93	-	94	1,252	-	394	-	1,646
HATLEY-PARTIE OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	1	200	-	45	246
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	3	1	-	-	-	-	4	80	68	-	-	148
SHIPTON M	2	-	-	-	-	-	2	60	5	25	-	90
STANSTEAD M	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
STANSTEAD-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD PLAIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRAITFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-LACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	-	58	-	90
BEDFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRELACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	96	-	24	4	124
HINCHINBROOK M	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
HUBERDEAU M	2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
10 IBERVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	110	-	65	-	175
LAC TREMBLANT-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ASSOMPTION M	22	-	-	-	-	-	22	659	10	-	-	669
LAVALTRIE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	158	310	-	-	468
NOYAN M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	50	-	57
RICAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-AGATHE-DES-MONTS V	3	-	-	-	-	-	3	121	-	10	-	131
ST-ALPHONSE M	6	-	-	-	-	-	6	261	458	4	-	723
ST-ANDRE-D'ACTION M	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	35
10 ST-ANTOINE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERARD-MAGELLA M	6	-	-	-	-	-	6	201	35	10	2	248
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
ST-JEAN-DE-MATHA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LIN M	10	-	-	-	-	1	11	283	36	-	-	319
ST-POLYCARPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-POLYCARPE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANBRIDGE M	2	-	-	-	-	-	2	57	1	-	-	58
10 COTE-ST-LUC C	2	-	2	-	-	-	4	119	-	38	32	189
10 DORION T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	12	11	-	28
10 KIRKLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 LACHINE C	-	-	4	-	-	-	4	182	21	34	31	268
10 MCMASTERVILLE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	315	-	-	-	315
10 POINTE-CLAIRE V-C	1	-	2	-	-	-	3	212	209	61	156	638
10 ROXBORO T-V	1	-	-	-	2	-	3	85	133	3	29	250
10 ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	7	-	-	-	-	-	7	272	26	-	-	298
10 WESTMOUNT C	1	-	-	-	-	-	1	174	-	37	-	211
DELEAGE M	5	-	2	-	-	-	7	183	2	-	-	185
DES RUISSEAUX M	5	-	2	-	-	-	7	225	6	20	-	251
GRAND-CALUMET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-NOMININGUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTEBELLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-DU-LAUS M	-	1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
STE ANGELIQUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THERESE-DE-LA-GAT M	3	-	-	-	-	-	3	250	-	-	-	250
SHEEN-ESHER&MALAKOFF M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEDELEC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENNETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	3	-	15
TEMISCAMING T-V	-	-	-	-	-	-	-	21	-	1	-	22
10 BAIE-COMEAU T-V	20	-	8	-	78	-	106	3,667	510	169	-	4 346
GRANDES-BERGERONNES VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LES SEPT-CANTONS-UNIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-OUTARDES VL	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
SACRE-COEUR M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPAIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 SCHEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2



TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ONTARIO</b>	<b>86</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>82</b>	<b>—</b>	<b>173</b>	<b>6,004</b>	<b>818</b>	<b>2,421</b>	<b>241</b>	<b>9,484</b>
BANCROFT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	66	—	—	—	66
CASSELMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
PERTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STORRINGTON TM	1	—	—	—	—	—	1	51	9	—	—	60
TRENTON T-V	3	—	—	—	82	—	85	1,283	86	443	—	1,812
WESTMEATH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIDEAU TM	2	—	—	—	—	—	2	192	—	—	—	192
ADJALA TM	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
BRIGHTON TM	1	—	—	—	—	—	1	36	87	—	10	133
CRAMAHE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	50	—	53
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	72	—	—	72
LUTTERWORTH TM	—	2	—	—	—	—	2	31	—	2	—	33
MONAGHAN NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARKHAM T-V	48	—	—	—	—	—	48	2,797	487	139	75	3,498
CLINTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	—	—	82	121	203
FOREST T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
MALEDEN TM	8	—	—	—	—	—	8	334	—	—	—	334
PORT BURWELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELAWARE TM	2	—	—	—	—	—	2	107	37	—	—	144
COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TM	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	2	5
ESPANOLA T-V	8	—	—	—	—	—	8	360	—	1	32	393
FERRIS EAST TM	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
HARLEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEARST T-V	6	—	2	—	—	—	8	473	—	1,569	—	2,042
KAPUSKASING T-V	—	—	—	—	—	—	—	36	14	135	—	185
MCMURRICH TM	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NIPISSING TM	—	1	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
POWASSAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
THOMPSON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BALMERTOWN ID	—	—	—	—	—	—	—	26	26	—	—	52
<b>MANITOBA</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>597</b>	<b>107</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>728</b>
BROKENHEAD RM	13	—	—	—	—	—	13	473	107	22	—	602
LAC DU BONNET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
VIRDEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	114	—	—	—	114
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENITO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBLIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLIN FLON C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>22</b>	<b>722</b>	<b>—</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>766</b>
BIENFAIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
LAJORD RM # 128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE # 187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVELBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DANSMORE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	142	—	—	—	142
WATROUS T-V	2	—	—	—	10	—	12	265	—	—	—	265
KAMSACK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	2	—	—	—	—	—	2	98	—	—	19	117
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
BLAINE LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	103	—	—	—	103
CARROT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	—	25	—	66

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

November - 1978 - Novembre

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM # 472	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
ZENON PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ALBERTA</b>	<b>463</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>561</b>	<b>20,273</b>	<b>3,343</b>	<b>8,184</b>	<b>3,936</b>	<b>35,736</b>
I D # 1	40	—	—	—	—	—	40	1,543	1,120	634	2,100	5,397
OYEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	3	100	—	112
MAGRATH T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
CROSSFIELD V-VL	13	—	—	—	—	—	13	563	—	83	—	646
FOOTHILLS MD # 31	5	—	—	—	—	—	5	388	82	—	—	470
I D # 7	7	—	—	—	—	—	7	259	160	78	—	497
KNEEHILL MD	2	—	—	—	—	—	2	45	321	45	—	411
MOUNTAIN VIEW CO # 17	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	40	40
SUNDRE T-V	9	—	—	—	—	—	9	698	—	80	—	87
CANMORE T-V	1	—	—	—	8	—	17	25	—	—	—	698
EVANSBURG V-VL	16	—	—	—	—	—	1	673	—	5	—	25
I D # 5	50	—	—	—	4	—	20	2,090	35	229	9	678
I D # 14	—	—	—	1	—	—	51	89	—	75	—	2,363
JASPER NAT PARK I D 12	5	—	—	2	—	—	2	167	—	—	—	164
BOWDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	5	3	—	—	—	167
CAROLINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
DAYSLAND T-V	2	—	—	—	—	—	—	64	—	105	—	169
HARDISTY T-V	43	—	—	—	—	—	2	1,559	53	151	—	1,767
I D # 10	—	—	—	—	—	—	43	4	282	122	4	408
PONOKA T-V	2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	—	94
PONOKA CO # 3	1	—	—	—	—	—	13	266	—	—	—	266
RIMBEY T-V	49	—	23	—	12	—	72	2,461	—	182	—	2,643
BEAUMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUDERHEIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	—	45
CALMAR T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	20	74	—	103
DEVON T-V	32	—	8	—	—	—	40	1,877	—	3,477	20	5,374
LLOYDMINSTER C	2	—	—	—	—	—	2	83	—	—	—	83
STONY PLAIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
VIKING T-V	5	—	—	—	—	—	5	526	115	500	492	1,633
HIGH LEVEL T-V	37	3	—	—	—	—	43	1,516	355	46	6	1,923
I D # 16	27	4	—	—	—	3	31	1,054	425	40	—	1,519
I D # 17	5	—	—	—	—	—	5	80	—	—	—	80
I D # 19	1	—	—	—	—	—	1	30	9	62	—	101
I D # 20	3	—	—	—	—	—	3	85	—	10	—	95
I D # 21	13	—	—	—	—	—	13	608	38	40	—	686
I D # 22	14	—	—	—	—	—	14	333	—	201	360	894
I D # 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ATHABASCA T-V	8	—	4	—	—	—	12	385	—	—	—	385
BONNYVILLE T-V	12	—	—	—	—	—	12	459	70	390	—	919
I D # 15	43	26	—	—	—	—	69	1,484	255	1,035	905	3,679
I D # 18	—	—	—	—	—	—	—	85	—	—	—	85
ONDWAY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	193	—	13	—	206
ST PAUL T-V	4	—	—	—	—	—	4	240	—	350	—	590
SMOKY LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
THORHILD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	65	—	7	—	72
WESTLOCK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>152</b>	<b>6</b>	<b>308</b>	<b>12,142</b>	<b>1,327</b>	<b>6,648</b>	<b>1,962</b>	<b>22,079</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
FERNIE C	6	—	—	—	—	—	6	266	—	81	—	347
KIMBERLEY C	3	—	—	—	—	—	3	131	—	82	—	213
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	—	—	—	—	—	1	41	4	—	6	51
COLDSTREAM DM	5	—	—	—	—	—	5	220	2	—	—	222
KOOTENAY BOUNDARY RD	14	4	—	—	12	—	30	989	38	14	132	1,173
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	40	55
ROSSLAND C	1	—	—	—	—	—	1	108	—	—	—	108
WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
HARRISON HOT SPR. V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	10	—	16
VANCOUVER C	33	—	6	11	140	6	196	7,756	1,116	6,148	1,451	16,471
WEST VANCOUVER DM	7	—	—	—	—	—	7	564	167	87	329	1,147
LADYSMITH T-V	2	—	—	—	—	—	2	100	—	—	2	102
CAPITAL RD	38	1	3	14	—	—	56	1,910	—	211	2	2,123

TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

November revised - 1978 - Novembre révisé

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value  Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	1,298	29,974	1,068	32,340
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE EDOUARD	-	12	-	12
SUMMERSIDE T.V. TOWNSHIP 26	-	9 3	- -	9 3
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	-	460	-	460
SPRINGHILL T.V. HALIFAX CO. M	-	320 140	- -	320 140
QUEBEC	10	3,987	997	4,994
FLEURIMONT M	-	203	-	203
ST-CUTHBERT M	-	5	-	5
ST-HYACINTHE V.C	10	20	-	30
CHICOUTIMI V.C	-	110	-	110
450908500 NOT FOUND	-	5	-	5
450933450 NOT FOUND	-	-	997	997
450940250 NOT FOUND	-	30	-	30
450940300 NOT FOUND	-	3,392	-	3,392
421249800 NOT FOUND	-	222	-	222
ONTARIO	137	5,456	69	5,662
COLCHESTER SOUTH TM	-	-	6	6
510015325 NOT FOUND	-	301	-	301
DOWNIE TM	-	-	8	8
ELLIOT LAKE T.V	-	-	50	50
510021750 NOT FOUND	-	25	-	25
HARVEY TM	-	48	-	48
HUNTSVILLE T.V	-	3	-	3
KINCARDINE T.V	-	50	-	50
500034900 NOT FOUND	-	-	5	5
OWEN SOUND C	-	12	-	12
PARKHILL T.V	-	61	-	61
510521125 NOT FOUND	41	-	-	41
WOOLWICH TM	-	6	-	6
501145350 NOT FOUND	-	20	-	20
ST CATHARINES NIAGARA	69	10	-	79
ST CATHARINES C	-	2	-	2
THOROLD C	69	8	-	77
AURORA T.V	27	-	-	27
PICKERING T.V	-	4 520	-	4 520
TORONTO C	-	31	-	31
WINDSOR C	-	369	-	369

TABLE 14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

November revised - 1978 - Novembre révisé

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	45	-	-	45
WINNIPEG C	45	-	-	45
<b>ALBERTA</b>	408	18,443	2	18,853
FORT MCMURRAY T-V	-	58	-	58
GRIMSHAW T-V	-	70	-	70
I D # 1	-	180	-	180
I D # 10	-	8,500	-	8,500
I D # 14	-	1,500	-	1,500
I D # 16	-	2,690	-	2,690
I D # 17	-	450	-	450
I D # 18	-	25	-	25
I D # 19	-	250	-	250
I D # 20	-	3,645	-	3,645
I D # 23	-	700	-	700
LETHBRIDGE C	-	100	-	100
LETHBRIDGE CO # 26	-	-	2	2
MARWAYNE V-VL	-	60	-	60
PARKLAND CO # 31	-	2	-	2
RED DEER CO NO 23	-	213	-	213
FORT SASKATCHEWAN T-V	408	-	-	408
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	698	1,616	-	2,314
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>				
DAWSON CREEK C	-	53	-	53
FORT ST JOHN C	-	18	-	18
NORTH COWICHAN DM	-	7	-	7
PORT ALBERNI C	698	-	-	698
LANGLEY DM	-	124	-	124
NORTH VANCOUVER DM	-	725	-	725
RICHMOND DM	-	40	-	40
VANCOUVER C	-	130	-	130
ESQUIMALT DM	-	519	-	519

TABLE 15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

December — 1978 — Décembre

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	242	16,948	32	17,222
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	543	—	543
GANDER T-V	—	498	—	498
ROCKY HARBOUR LGC	—	45	—	45
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	40	—	40
HALIFAX C	—	40	—	40
QUEBEC	—	30	9	39
ST BERNARD M	—	—	9	9
ST-EUSTACHE T-V	—	30	—	30
ONTARIO	102	1,608	21	1,731
DOWNIE TM	—	—	6	6
KINCARDINE T-V	—	50	—	50
510041670 NOT FOUND	6	—	—	6
NORWICH TM	—	—	15	15
PLYMPTON TM	—	1,200	—	1,200
STRATHROY T-V	47	—	—	47
510507800 NOT FOUND	—	100	—	100
HAMILTON C	—	70	—	70
501124050 NOT FOUND	—	18	—	18
OTTAWA C	—	40	—	40
ST CATHARINES-NIAGARA	—	—	—	—
ST CATHARINES C	49	—	—	49
PICKERING T-V	49	—	—	49
WINDSOR C	—	100	—	100
	—	30	—	30
SASKATCHEWAN	—	13,592	—	13,592
REGINA C	—	13,592	—	13,592
ALBERTA	140	556	2	698
BERWYN V-VL	—	262	—	262
CANMORE T-V	—	42	—	42
LACOMBE T-V	—	4	—	4
ROCKY VIEW MD NO 44	—	—	2	2
CALGARY C	—	183	—	183
FORT SASKATCHEWAN T-V	140	—	—	140
STURGEON MD # 90	—	65	—	65
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	579	—	579
KAMLOOPS C	—	120	—	120
GREATER VANCOUVER RD	—	63	—	63
LANGLEY DM	—	396	—	396















Government  
Publications

BINDING SECT. 657 20 1979

Government  
Publications



